ووجيده عادودي





سرب براهسیم قربط

مصب ادر الاشتراكية العامية -١٠

روحبيه غارودي

لنظر سرالما دنيري لمعرفة

- المشكلة الأساسية في الفلسفة
- ما قب ل ت ارتيخ الوعي
- الدرجة الحسية للمعرفة
- الدرجة العقلية للمعرفة
- المارت العملية
- من لمعون إلى الحرب

تویب ابراهِ پیمقربط

ما الكرامة الما الأسافة الله تصور ومسترى ذكر سي الحسور



حقوق الطبع باللغة العربية محفوظة لدار دمشق

دمشيق شارع يور سعيد هاتف ١١١٠٢٢ ــ ١١١٠١٨



مدخييل

أن المشكلة الأساسية لكل فلسفة هي مشكلة بدئها . لقد ارتبطنا بواقع ذي أوجه متعددة · فهنالك الطبيعة ، وحوادثها ، وصيرورتها ، ثم هنالك أفكارنا ، وعلاقاتنا الاجتاعية وتاريخنا . ونحن نظمح الى الوحدة . إن الكلمة الأخيرة لفلسفتنا سترتبط بالأولى . من أين نبدأ ? أبالأشياء أم بالوعي المتكون لدينا عن هذه الأسياء ? هل الروح أولية بالنسبة الطبيعة أم ان الطبيعة هي العنصر ذو المقام الأول الذي سيكون الفكر ازدهاره الأسمى في نهاية تطور طويل ? وستتاح لنا الفرصة لنبين فيا بعد أنه لا توجد وطريق ثالثة ، للافلات من هذا الخيار ، خيار المثالية والمادية .

آ) ما هي المادية

تؤكد المادية :

١ - أن حوادث العالم هي الأوجه المختلفة المادة المتحركة ، باعتبار أن المادة هي
 ما هو موجود خارج روحي وخارج كل روح والتي لا تحتاج لأبة روح لكي توجد .

٢ ــ ان المادة هي ، بالتالي ، الواقع الأول وليست احساساتنا وفكرة سوى نتاج
 هذا الواقع وانعكاسه .

بحكن للمعرفة المثبتة بالتجربة وبالمارسة العملية أن تتغذ نفاذاً تاماً الى العمالم
 والى قوانينه .

* * *

هذه الفلسفة أمينة كل الأمانة لما تقول به العلوم .

١ -- حوادث العالم

هي الأوجه المحتلفة للمادة المتحركة باعتبار أن المادة هي مايوجد خارج روحي وخارج كل روح والتي لاتحتاج لأية روح لكي توجد

تؤكد العلوم أن الأرض كانت موجودة قبل أن يستطيع أي إنسان أن يدركها وأن يفكر بها .

وفي العصر الذي لم تكن فيه الأرض مأهولة سوى بمغلوقات غربية من الدور الثاني فبالنسبة الى أية كانتات كانت الغابات والصغور والبحار والمكان والزمان والسبية مفاهيم ذاتية ? أبالنسبة للايكتيوزور (۱٬ ۴ وإذا كان حقاً انه لم يوجد أبداً موضوع Objet دون ذات Sujel فأية روح كانت اذن تطبع الطبيعة ينظامها ووحدتها ؟ أهي روح الاركيوبتريكس (۲٬ ۴)

لقد وجدت الأرض حتى قبل كل كائن موهوب الحساسية ، قبل كل كائن حي . وان أية مادة عضوية لم تكن تستظيم الحياة على كرتها الأرضية في المراحل الأولى من وجودها. فالمادة غير العضوية قد سبقت اذن الحياة ووجب على الحياة أن تتطور خلال الآلاف المؤلفة من السنن قبل أن نظير الانسان وتظهر معه المعرفة .

ان العلوم تقودنا ادن الى هذا التأكيد بأن العالم قد وجد في حالات لم يحكن من

⁽١) الايكتيوزور : نوع من الزواحف الهائة من مستحاثات الدور الثاني (المعرب)

 ⁽۲) الاركيوبتريكس · حيوان مستحاثي من الرواحف الطيارة

الممكن معها أن يوجد أي شكل من أشكال الحياة أو الحساسية ، أي الى التأكيدبوجود واقع خارجي عن الفكر ومستقل عنه .

قد يجيب البعض: هذه الطبيعة نفسها تدرك من قبلك. هذا صحيح ، لكن أيستتبع ذلك أنها لم توجد في الزمن قبلي ؟ فاذا استذكرت عقائد أرسطو أو أفلاطون ، انها مدركة من قبلي ، ومع ذلك فهذا لا يعني أن أرسطو او أفلاطون لم يوجدا في الزمن قبلي . هذا اليقين بوجود واقع مستقل عن احساساتنا وعن أفكارنا ، مستقل عن كل احساس وعن كل فكر ، يدخل ، عدا ذلك ، ضمن المهارسة العملية اليومية كما يدخل في كل عمل علمي .

وينعى بركلي هذه و الفكرة الثابتة السابقة عن وجود المادة الراسخة عميقاً في الأذهان، وانطلاقاً من هذه الملاحظة: ان الاحساسات هي المصدر الوحيد لمعارفنا ، يأخذ على الماديين هذه و الواقعية الساذجة ، التي تعتبر احساساتنا صوراً عن العالم المادي ، أي عن عالم خارجي بالنسبة لما ، عالم لا مجتاج لنا لكي يوجد . و الاحساس : كما يقول ، هو المعطى الوحيد الذي يمكنكم الوصول إليه ؛ فبأي حق اذن تبحثون خلف هذه الاحساسات عن ضمانة مادية ؟ ومختم بقوله : و الوجود هو الادراك ètre C'est ètre perçu ، وليس العالم شيئاً آخر سوى الاحساسات التي تتكون لدي عنه .

لقد صاغ بركاي هنا الموضوعة الأساسية لكل مثالية . صاغها عام ١٧١٠ في كتابه مجث في مبادىء المعرفة البشرية . ومنذ ذلك الوقت أكثرت الفلسفات المثالية من ألوانها الروحانية واللاادرية ، والتجريبية ، والعقلانية ، والانتقادية والظاهراتية بل والوجودية دون أن تأتى بتعديل حامم حقاً لحجة بركلي لا موضوع بلاذات .

وفي عام ١٨٠١ بعد بركلي بما يقارب القرن يكرر فيخت القول: وأيدو الشيء في ذاتك أو أمامك خلافاً الوعي الذي تكونه عنه أو من خلال هذا الوعي ? . . . لاتجهد اذن الغروج من ذاتك والاحاطة باكثرىما تستطيع ، أي الوعي والشيء والشيء والوعي أو بصورة أدق لاهذا ولا ذاك منفصلين ١٠٠ ، .

وفي الطرف الآخر من القرن التاسع عشر يردد برادلي : « الواقع أو ببساطة اكثر الوجود يعني بالضرورة الحضور في ساحة الحساسية ... حساسيه ، فكر ، تصميم (عناوين غير معينة تسمع لنا بتصنيف الحوادث النفسية) تشكل مادة الوجود كلها . . ان ماأرفض هو امكانية فصل الحاس بالمحسوس به ، والمفكر بالمفكر به .) (٢)

وبعد بضع سنين ، عام ١٩٠٧ ، ويطرح هاملين Hamelin التركيب المسبق على أنه السبب الضروري والكافي العالم والعلم ، (٣) وذلك في كتابه محاولة في العناصر الرئيسية التمثيل .

ويكتب لافيل Lavelle منذ زمن أقرب: ولقد تساءل الفلاسفة دوماً ماهي الواقعة الأولية التي ترتبط بها الواقعات الأخرى. غير أن الواقعة الأولية ، هي أني لا استطيع أن أطرح الكون مستقلا عني أنا الذي أدركه ، ولا أن أطرح الأنا مستقلة عن الكون الذي تنقش فيه ... ان مانحاول الوصول اليه ، مبدأ داخلي أعطي على الدوام اسم فعل على من مانستطيع رؤيته ، ولمه ، أو الشعور به ...

اذن فهذه الحجة الأساسة ، ومن خلال ألوانها ، هذه الحجة الوحيدة للمثالة : و لانستطيع باوغ مادةدون الروح، ، تقو دبالضرورة الى وحدانية الذات Solipsime (2) أو الى اللاهوت .

واذا كان حقاً أن الروح هي و المنبع الشامل ، كما يعرفها لاسين la Senne أو حتى اذا قبلنا أن الفكر ، دون أن يخلق العالم ، يعطيه قرته ، ووحدته ، و نظامه ، فهذه الروح أنا الذي احس بها : هذا الاحساس هو احساسي ، وهذا الفكر هو فكري ، وهذا الفعل ، التي هي نسيج العالم وهذا الفعل ، التي هي نسيج العالم

⁽١) فيخت: عرض نير لجو هر الفلسفة الاحدث (١٨٠١)

⁽٢) الظاهر والواقع (1863) Appearance and reality.

⁽٣) لوسين Le Senne مدخل الى العلسعة ، ١٩١٩ ، صفحة . ١٠

^(؛) مدخل العلسعة صفحة ٤ ٥٠ .

لا يحق في أن احولها ، دون أن اقول ذلك ، الى الاحساس والفكر والفعل . وابقى عبوساً في وحدتي . فاذا كان العالم ليس سوى احساسي ، وفكري ، أو فعلي فليس في حق الحق في قبول وجود الناس الآخرين : انهم ليسوا سوى غيلي قبول وجود الناس الآخرين : انهم ليسوا سوى غيلي نعرض فيه مثل هذه وترانا مأخوذين بالجرم المشهود من خطل المنطق في الرقت ذاته الذي نعرض فيه مثل هذه العقيدة ، لانها تزعم انها موجهة الى الناس الآخرين . وان قبول واقع وجود الغيرخارجا عن ذاته ومستقللا عن ذاته ، يعني بالتلام الآخر إلا باحداث ضعة أو أعمال ، بعضنا بالبعض الآخر إلا باحداث ضعة أو أعمال ، غير ان أقوالنا وأفعالنا ليست سوى تمثيلات ومركبات معقدة من الاحساسات ... وهكذا منذ المسعى العملي الأول يفطر المثالي المنطقي الى قبول واقع خلف تمثيلاته ، وليس فقط الواقع الروحي لو مي الآخرين ، بل الواقع المادي أيضاً للاجسام البشرية التي وليس فقط الواقع الروحي لو مي الآخرين ، بل الواقع المادي أيضاً للاجسام البشرية التي يحد هذا الوعى تعييره من خلالها .

في كل نظام مثالي ، توجد هذه البرهة ، الواضعة ، أو اللاشعورية ، التي مجاول فيها المؤلف ان يقفز فوق ظله : ان هوسيرل Hasserl يضطر الى الاعتراف بذلك في كتابه التأملات الديكادتية ؛ فالفكر ، في نظره أيضاً ، هو المكون العالم، وبما أنه لا يوجداً ي سبب الكي تتعدد والأناء العقلية الصرف لا العام وحدالية الذات يشدد وغم أنه يقى صحيحاً أن كل ماهو موجود بالنسبة الى لا يمكن أن يستقي معناه الوجودي إلا من ذاتي ، في دائرة وعيي . »

لقد سار سارتو كغيره على حافة الهوة الوحدانية: فبعد أن أعلن عام ١٩٣٧ ك (أنجات فلسفية ٧١) و الأنا المعاصرة العالم ، كان يشرح بقوله ، وأن العالم لم يخلق الأنا ، والأنا لم تخلق العالم ، فها موضوعان للوعي المطلق ، اللاشخصي ، ويجد أن نفسها مرتبطين بهذا الوعي المطلق ... هو بكل بساطة شرط أولي ومنبع مطلق للوجود . . .

ويضطر سارتر الى الاعتراف في كتابه الكون والعدم بانه يستحيل عليه ، في همذا التطلع الى المستقبل ، ان ينقذ المثالية من وحدانية الذات ويعترف أن وضعه عام ١٩٣٧ و لايقدم خطوة واحدة مسألة وجود الغير ، (صفحة ١٩٠٠) . وعدا هذا فان موضوعته عن الكون والفناه لا تجعلها تنقدم أكثر عندما يؤكد (صفحة ١٠) : لقد استبدلت نظريتنا في الحادث Phénomène واقع التيء بوضوعية الحادث و ١٠٠٠ بنت همذه الموضوعية على اللجوء الى اللانهاية . ي في حين أن « اللجوء الى اللانهاية ، كما يقول لنا في الصفحة ذاتها ، ويقوم على نسبة « مظاهر » « الموجود » الى ذات دائة التبدل » . في الموضوعية الحادث و في هذا عودة الى مبحث المثالية المركزي والى فالذات اذن ضرورية لموضوعية الحادث و في هذا عودة الى مبحث المثالية المركزي والى شرك الوحدانية . (١)

ونحن لانخلص من وحدانية الذات إلا باللجوء الى اللاهوت .

ولقد كان لبركلي الفضل في فهم هذا الأمر وقوله صراحة . فعندما رأى أن تباشير المثالية تقود الى الجنون الوحداني ، مجت عن طريقة أخرى الغروج من ذاته . وهو يظهر الخرج في كتابه محاودات بين هيلاس وفيلونوس (١٧١٣) : و أوَّ كد مثلكم (الماديين) انه اذا فعل فينا شيء ما من الحارج ، وجب علينا قبول وجود قوى خارجية ، قوى تعود لكان مختلف عنا . وان مابفر ق بيننا هو مسألة معرفة نوع هذا الكان المقتدر . فانا أوْكد أنه الروح وأنتم تؤكدون أنه المادة . و

لنقف عند هذه البرهة الحاسمة من الفكر المثالي: اذتحبس وحدانية الذات الفيلسوف في في وعيه هو ، في احساسه ، في فكرته ، أو فعله ، كدودة الغز تحبس نفسها في الشرنقة التي نسجتها بنفسها . والمخروج من هذا الحبس يجب أن يكتشف فها وراه الاحساس ، والفكرة أو الفعل شيئاً آخر . واذا لم يكن هذا الشيء هو المادة فهو الله .

⁽١) سنقوم البرهنة على ذلك بتفصيل اكثر في الجزءال ابع من هذا الكتاب عندما نحلل ظاهرية الادراك لميرلوبونتي .

لقد عرف بركلي معرفة تامة أنه اذا لم تكن الأرض مشتقـــة من شيء آخر من الروح البشرية بعقواها ــ واذا كانت الطبيعة قائة بذاتها ، فان فرضة وجود الله تصبع عدية الجدوى .

« لقد كان وجود المادة ، كما يقول ، المستند الرئيسي الملحدين. ، وبما أنه اختار ، منذ البداية ، الدفاع عن الدين ، فقد بدأ بحارية المادية .

انه يصر اذن على أن يجعل من الطبيعة الفيزيائية مشتقاً: فهي مجموعة منظمة من الاحساسات وهذه الاحساسات ونظامها لاتأتي من الانسان ، ولا من طبيعة خارجية عنه ؛ انها تفسر بفعل الآلمة في الروح البشرية . والاحساسات ليست سوى رسائل ، ورموز ، ولغمة يخاطبنا بها الله . وهكذا تلاقت المثالية مع فلسفة العصور الوسطى التي كانت تفتخر بأنها خادمة اللاهوت ancilla theologiac .

ان المثالية مها كان شكلها لاتستطيع أن تفلت من هذا الحيار: وحدانية الذات أو اللاهوت. ويشير لاسين مجق في كتابه مدخل الى الفلسفة: (ان التأكيد بأن لاشي، يوجد الا في الروح وبالروح يكتمل في التأكيد بأن كل شي، يستند الى روح أولى، مركزية وشاملة، مصدر كل ماهو كائن وما سيكون. »

ان اللجوء الى الله ، لدى جميع المناليين من مالبرانش الذي يقول ان تطبيق الفكر على الرياضيات هو التطبيق الأكمل الفكر على الله ، الى برونشويغ الدي يعلن ان وحقيقة الروحانية مي حقيقة الدين ذاتها » (۱) ماراً بهجز الذي كان يماثل ، في و علسفة الدين ، بين مضمون الدين ومضمون الفلسفة ، اذ يكشف الدين برموزه المحتوى العقلاني الفلسفة ، والصيرورة ذاتها الواقع والفكر المعبّر ، بتناقضاته ، عن و غضب الله » ، هذا اللجوء الى الله ضروري للانتقال من وعيي الى الوعي ومن الذاتي الى العقبلي الصرف . و اذا كان

⁽١) خصام النزعة الالحادية ، عِلة الجمية الفرنسية الفلسفة ، ١٩٧٨ .

جوهر الوحدة الروحية علاقة بين ماهو داخلي وما هو خارجي ، فبجب أن ينتج عن ذلك أن الروح واحدة ومتعددة ؛ أو بعبارات أخرى ، يجب أن نستطيع التفكير بم اعلى أنها ... وحدة الله والوعى المتناهى ، (١) .

ويقطع لافيل نفس الطريق: فالفيلسوف ، كما يقول ، ويصعد حتى منسابع ماهو كائن ذاتها ، في حين أن لهذه المنابع كلها صفة سرية ومقدسة ... ذلك أن في هـذه المنابع مرة واحدة صفو الارادة الالهية وصفو ارادتي أنا » (٢)

* * *

وحدانية الذات أو لاهوت. لقد حكمت المثالية على نفسها بهذا الحيار منذ أن قطعت ملتهابد الواقع الساذج ، المتضمّن في مارسة الانسان اليومية كلها وفي خبرته العلمية كلها . فأنا ، بالنسبة لطبيب العيون الذي يصبح وبحسن و احساساتي ، البصرية ، لست مسجر نا داخل جدران احساساتي . واحساساتي هي على العكس رباط يصلني بالعالم الحارجي الذي تعطيني عنه صورة تزيد أو تقل صواباً أو تقريباً . فهذا الاحساس ليس اذن نسيج كل واقع ، بل حلقة من مجوع لانفهمه ولا نتصل به الا اذا بدأنا بالأشياء المادية . وهذه الأشياء المادية تؤثر على حواسي المرتبطة بدورها بدماغي بواسطة الشبكية والأعصاب . ويقوم دماغي بتنسيق احساساتي المختلفة فيا بينها وبين التفاعلات الجسانية التي أجيب بها اجابة تزيد أو نقل جودة على الحرضات الحارجية .

وليس طبيبي فقط بل كل عالم يعتقد « بسذاجة » أثناه الوقت الذي يقوم فيه بتجاربه على الأقل ، ان الموضوع المادي يمكن أن يوجد مستقلًا عن صورته ، لا الصورة مستقلة عن موضوعها المادي ، سواه المدرك أو المتذكر". ان العلوم تأخذ على عائقها ان تخط لنا

⁽١) لاسين : - مدخل الى الفلسفة ، ١٩٤٩ ، صفحة ه ٥٠٠

⁽٢) لافيل : في الفعل صفحة ٩ .

لوحة عن الطبيعة الخارجية بأكبر دقة ممكنة . كان لانجفان (١) Langeven يعلن : و أعتقد أنه من الصعب أن يكون المره فيزيائيا تجريبياً دون أن يؤمن بالواقع ، لاواقع الفيزيائيين الآخرين فحسب ، بل واقع العالم أيضاً . واذا اعتبرنا بجرداً من المعنى كل تأكيد يتعلق بواقع العالم الحارجي . . . ان تكلمنا عن وذاتية متبادلة فانيات متبادلة ، فاني أدى ذاتيات ، لكني لا أدى كيف يمكن التحدث عن ذاتيات متبادلة ، لأن كل واحد منا يكون حينة قد حبس في دور ذات . . . لأنه لايوجد واقع خارجي ندفع الى التأثير فيه . .

هذا اليقين الذي لايقبل الجدل بقدر ماهو وساذج ، والذي هو في قاعدة الحياة العملية لكل انسان ، وكل عمل علمي ، هو تعريف المادة ذاته : المادة هي مايعدت الاحساس اذ يؤثر في حواسنا .

وكان ديدرو في كتابه حديث مع دالامبير ، يسغر بلباقة من الوهم الحادع المثالي فيقول : • ان حواسنا ، كملامس البيان القديم تمسها الطبيعة برفق فيجيب دماغنا ... لقد مرت فترة من الهذيان اعتقد فيها البيان الذي يحس أنه البيان الوحيد في العالم وان كل تناسق العالم ير به ، (۲)

* * *

هذا اليقين الواضع جداً : بأن العالم المادي يوجد خارج وعينا ومستقلاعنه ، قد بدا لبعض العقول مزعزاً بفعل الاكتشافات العلمية التي حصلت في آخر القرن التاسع عشر وبداية القرن العشرين .

⁽١) بول لانجفان :-تقرير حزيران١٩٣٨ الداتحا دالفيزيا الدولي، فيالنظريات الجديدة فيالفيزياء نشره المعهد الدولي للتعاون الفكري ، باريس ١٩٣٩ ، صفحة ٢٣٦ .

⁽٢) ديدرو – مؤلفات ، الجزء الثاني صفحة ١١٨ طبعة ١ سيزا .

وفي الحقيقة فان المفهوم الفلسفي الذي يتقبله ضمناً بقدر متفاوت أغلب الفيزيائيين ، كان مفهوماً مادياً وميكانيكياً مرة واحدة : مادياً لأنهم كانوا يعتبرون المادة واقعاً موضوعياً موجوداً خارج روحنا . وميكانيكياً ، لأنهم كانوا يعتبرون الحوادث الطبيعية ناتجة ، في آخر الأمر ، عن انتقال الكتل العنصرية الثابتة في الفضاء الاقليدي .

هذا التقليد الذي يمثل المادة على انها مجموعة من الجزئيات غير القابلة التحطيم ، ومن المواد الثابتة ، يعود الى ديموقريط وابيقور ، وفي أواخر القرن التاسع عشر كان أمشال الدومسون ، والدروتفورد والدلورنز الذين خاب أملهم في الذرة التي كانت تتفجر بين أيديهم ، يعزون أنفسهم بالالكترون آملين أن يجدوا فيه الجزيء الأخير ، والكرة الكثيفة التي لا يمر من خلالها شيء ، والقادرة فقط على القيام بقيدلات محددة وفق نواميس التقييد اللا يلامي ، وكان المفهوم الميكانيكي نفسه يعزو الى حركات العالم كلها نفس الحصائص التي تختص بها المقذوفات وأعمدة النواس والموجات الطنانة . انهم يتمثلون العالم ، من وجهة النظر هذه ، على انه مصنوع من عنصرين متميزين : الفضاه والكتل المتحركة . ومع ذلك ، النظر هذه ، على الدكانيكي المعوادث ، كان يجب تجهيز الكتل بد وقرى ، وهذا ليكانيكي المعوادث ، كان يجب تجهيز الكتل بد وقرى ، وهذا أن منطق المفهوم الميكانيكي العالم يتطلب بطبيعة الحسال فوق ذلك التفير الميكانيكي العالم يتطلب بطبيعة الحسال فوق ذلك التفير الميكانيكي العالم . من هنا جماه المفهوم الفرضي للأثير بهمامه المختلفة : انتشار النور ، التجاذب ، الكهرطيسية الخ . .

كان الفيزيائي المسكانيكي يعتبر ، عدا ذلك ، ان التمثيل المسكانيكي الذي يتكون لديه عن المادة والحركة صحيح اطلاقاً ، وبماثل النموذج الموضوعي النهائي الشامل تاريخياً، أي قابل التطبيق على أكبر الكواكب وأدق الذرات ، وعلى السرعات الجماورة لسرعة النوركما يطبق على سرعة كرة البيليارد . (١)

⁽١) مثلًا: كان العالم الحراري الديناميكي ثيندال يقولُ لطلابه حوالي ١٨٧٠: « تصوروا

وها هو المفهوم الميكانيكي في الغيراء يتلقى ، فجأة ، في بضع سنين من أواغر القرن الناسع عشر وبدارة القرن العشرين ضربات منهكة .

كانت أولى هذه الضربات، التجارب حول انتشار النور في الأوساط المتعركة، وخاصة يجربة ميكلسون التي أثبتت ان اذا كان الاثير موجوداً ، فان أقل ما يقال عنه ، انه تنقصه احدى الحسائس الجوهرية لجميع الأوساط الميكانيكية : فقسد كان من المستعيل تحديد حركة الاجسام بالنسبة الى هذا الوسط . وهكذا انهارت قاعدة جميع الفرضيات الميكانيكية . وفقدت ديناميكية نيوتون ميكانيكية الكامنة .

وعانت الميكانيكية كارثة أخرى فقد ثبت خطأ مسلمتها في الاستمرار المطلق المحركة والعمل ، التي كانت قد اعتبرت حق دلك الوقت مبدأ المحوادث الميكانيكية لا يجوز خرقه ، على النطاق الصغير (الميكروسكوبي) كما هو الأمر على النطاق الكبير (الماكروسكوبي) كما هو الأمر على النطاق الكبير (الماكروسكوبي) . وعندما أطهر بلانك Planck ان تبادل الطاقة والدفع فو طبيعة منكانيكية متقطعة ، كمية ، كان ذلك انهاراً لا رجعة بعده الفرضة التي تعزو طبيعة ميكانيكية المحوادث الصغيرة مان دلك انهاراً لا رجعة بعده المرضة التي تعزو طبيعة ميكانيكية المحوادث الصغيرة .micro-phenomènes

واكتمل اندحار الميكانيكية باكتشاف ثالت: اكتشاف الالكترون ، اكتشاف البنية المعقدة للفرة وتفككها الاشعاعي . مالفرة ، القلعة المشهورة بانها لا تؤخذ ولا تحطم ، كان يبدو انها تتبخر الى كهرباء .

وجاء الاثبات التدريجي من تحول الكتل العنصرية ، ومن واقع ارتباطها بسرعة الحركة. فالكتلة التعقق الجمهاني المادة في المغير ما الميكانيكي العالم كانت تفقد وجودها المادي.

⁻اذن منه الدرات المهتزة وتصوروا ان اهتزازاتها المتصلة الاثير الذي تسبيح قبه قد النشرت يشكل موجات ... ان هده الموجات تدخل في حدقة الدين ، وغترق كرة الدين وتتحطم على الشبكية . هذه الصدمة ، تذكروها ، هي واقعية ومبكانيكية بغدر واقعيسة وميكانيكية اصطدام امواج البحر بالشاطح» .

من هذه الاكتشافات الحاسمة ، التي فتحت امام الفيزياء علماً جديداً والتي لم تلبث أن ضاعفت مائة مرة سلطان الانسان على الطبيعة ، خرج عدد من الفيزيائيين والفلاسفة مجمع غريبة ضد قيمة العلم وضد مادية الطبيعة .

لقد هبرت مند ذلك الوقت على انها أوهام ضائعة ، قوانين الميكانيك التي كانيظن انها تقوم على أصلب أساس من التجربة الحسية . فالأولى أن تكون ، كما اعتقد البعض ، اللذرات التي هي انشاءات علمنا الأسرع عطباً، طرقاً مناسبة على الأقل التعبير عن فكرنا، ومصطلحات وتشابيه موفقة ، لكن ليس لها واقع أكبر او أقل من واقع النيل المقدس الذي كان قدماه المندوس يعتقدون انه مجمل العالم على ظهره . العلم بكامله من صنعالفكر البشري . لقد صاغ ادينغتون هذه الموضوعة بكل منطقها : و لا شيء ، في نظام قوانين المغيزياء كله ، لا يمكن أن يستخلص بوضوح من الاعتبارات اللاهر تية gnosclogie . ان دماغاً لا يعرف عالمنا ، بل يعرف نظام الفكر الذي بغضله يفسر العقل البشري تجربته الاحساسية ، قد يكون في حالة تمكنه من اكتساب جميع المعارف الفيزيائية الحساصلة بطريق التجريب . وبالنهاية فان ما ندركه في العسالم هو بالضبط ما ندخله الى العسالم بطريق التجريب . وبالنهاية فان ما ندركه في العسالم هو بالضبط ما ندخله الى العسالم بخميه قابلا للادراك (1) . .

وإذ يوسع ادينغتون هذه المثالية في النظرية المادية للمعرفة لتشمل علم الكائنات ، فانه يعبر ، في المرحلة الأخيرة من كتابه ، عن الأمل في وأن نعرف خلال السنين القادمة ، ما خني في النواة الذرية ، رغم أننا نشك انه قد أخنى من قبلنا (٢) .

تلك هي و الكلمة الأخيرة » لـ و المثالية الغيزيائية » . وهي لم تستخلص بما كان يسميه هنري بو انكاريه في كتابه فيمة العلم نتيجة بأن هذه المبادى وليست صوراً للأشياء الحارجية

⁽١) النظرية النسبية للبروتونات والالكترونات (كامبردج) صفحات ٣٣٧ ـ ٣٣٨ .

⁽٢) الكتاب المشار اليه صفحة ٢٢٩

في وعي الانسان ، بل منتجات وعي الانسان ، ولما شككت أيضاً بالوجود ذاته العالم الحارجي .

وعلى أثر تفكك جزيئات المادة التي كان يظن سابقاً انها غير قابلة التفكك، واكتشاف أشكال جديدة بجهولة سابقاً من الحركة المادية ، حاول البعض ادراك الحركة بلا مادة.

ماتت المادية ! هذا ما أعلنه البعض بتسرع . فأين هي اذن المادة ? ان الذرة ، هذا و الكنه المادي ، غير القابل التعطيم يتبخر الى كهرباء . وأين هي و كتلة ، الالكترون؟ انها تنعدم عندما يقترب من السكون وعندما يسافر نجد نفسها متمددة بشكل ساحة مغناطيسية ، في الفضاء المحيط بهاكله أما يزال لها وجسم ، ? و كتلتها ، هذا التعيير الرياضي الكنه المادي ، اما تزال ثابتة ؟ لا : فالمادة تزول اذن . ويتطاير الواقسع كله بشكل دخان جبري ولا تبقى سوى معادلاتنا ونبقى وحدنا مع احساساتنا وفكرنا لكي ننظمها .

ذلك هو المسعى الفكري المثالية الفيزيائية . و كان ذلك في وقت قال فيه لوسواد: ان العصا التي تضرب سكابين Scapin لا تثبت وجود العالم الحارجي . فهـذه العصا غير موجودة ، ولا توجد سوى طاقتها الحركية . كذلك كان يقول كارل بيرسون : و المادة هي اللامادة المتحركة Matter is non-matter in motion »(١).

إن جميع الفيزيائيين لم يتكلموا بمثل هذه الحقة عن ﴿ زُوال المادة ﴾ . ففي تقرير قدم عام ١٩٠٤ الى مؤتمر سان لويس حول فيزياه الالكترونات › كان بول لانجفان يلفت النظر قبل كل شيء الى الاثبات التجربي لموضوعية وجود الألكترون . هذا الاعتراف بأولوية عالم موجود موضوعياً ، وخاضع لقوانين موضوعية ، والاعتراف بوجود امكانية غير محد؛ دة لمعرفته ، لم يكفا عن أن يشكلا قاعدة المفاهيم الفلسفية العامة لدى بول لانجفان طلة حاته .

⁽١) باشلار : الروح العلمية الجديدة (ناريس الكان ، ١٩٣٧) صفحة ٦٣

انه يرد الى و أزمة الفيزياء ، هذه ، التي لم تكن في الواقع سوى أزمة غو ، نسبها الصحيحة فيكتب : و أليس مرد كل أزمة الفيزياه الحالية الى واقع انهم أرادوا أن يطبقوا على الجال الذري الداخلي مفهوم النقطة المادية من الميكانيك العقلاني ؟ »

لقد حاولنا كما يقول ، إذ تصدينا لدراسة مسألة جديدة بالنسبة الينا من العالم المرضوعي و ان نفسر الجمول بالمعلوم ، وان نستخدم المفساهيم التي نجحت في مجالات سبق ان اكتشفت وتمثلت » . هذه المجالات هي و الطابق المتعارف عليه والعادي التجربة التي ورثناه عن اجدادنا ، الطابق الماكروسكوبي الذي قامت عليه جميع المفاهيم الرئيسية الى نفعتنا حى الآن في شرح لوحة العالم . »

وفي مؤتمر الفلسفة في بولونيا Bologne عام ١٩١١ اوضع لانجفان : ﴿ أَنَّ مَايِيدُو في الواقسع موضع شك هو أن تطبق على الحركات غير المرئية قو أنين الميكانيك المثبتة أو لأ بالنسبة المحركات المرئية والتي لم تعد تمثل ، حتى بالنسبة لهذه الحركات ، سوى تقريب أول غير أنه تقريب ممتاز »

ويضيف لانجفان ، عام ١٩٣٩ ، دافعاً تحليه الى ابعد أيضاً ، ان القضية لم تكن أبداً قضية ازمة الفيزياء ، والشك في الواقع الموضوعي العالم المادي وقوانينه (واقع خارجي بالنسبة لوعينا ومستقل عنه) ، و بل ازمة الميكانيكية التي نحاول ان نستخدمها لتمثيل مجال جديد وفي الواقع فاننا نلحظ ، على الصعيد الميكروسكوبي عدم كفابة المفاهيم التي كانت قد خلقت لتستخدمها هذه الميكانيكية ولتتصل بها اتصالاً عتد الحالاً عددة .

د ان العالم الذي نجد انفسنا امامه اغنى اذن بما لا يقاس بما كان يتصور باسكال عندما كان يقبل بالبنية ذاتها من اللامتناهي في الكبر الى اللامتناهي في الصغر على مقياس أقل. فمن وجهة النظر هذه ، يجب ان مجد في كل مكان المفاهيم ذاتها . لكن الواقع أغنى بكثير: فكل طابق جديدة ، ويتطلب منا

جهداً جديداً في البناء النظري . ، (١١)

ان مكتشفات الغيزياء ، في فجر القرن العشرين ، لم تكن تقود أبداً الى اللادرية أو الى المثالية . بل ان تفسيراً فلسفياً غير شرعي كان وحده يستطيع ان يؤدي الى ما كان لا نجفان يفضعه تحت اسم و الخلاعة الفكرية ي (٢٠) . كان بول لا نجفان يقول ان مؤلفي مثل هذه التفسيرات اللا ادرية او المثالية و مجاولون عبثاً الاستشهاد بالعلم الحديث ، فانهم لا يستخلصون منه هذه الفكرة ؛ بل يستخلصونها من فلسفة قديمة تعادي العلم مجاولون اعادة ادخالها في العلم وعندما يستشهد الفلاسفة المثاليون بهذا الفيزيائي المثالي أو ذاك ، فانهم لا يفعلون سوى ان يستردوا منه المفاهم التي كانوا قد اعاروه اباها . ه (٢٠)

وعندماير كدالفلاسفة المثالبون أوالفيزيائيون الذين يشاطرونهم مفاهيمهم مثل أدبنغتون وجينز، وديراك، وراسل، وغيرهم، ان التقدم الحديث الفيزياء بثبت انه لا يوجد عالم واقعي مستقل عن الفكر، وان ارادتنا معرفة العالم الواقعي تصطدم بجدود لا يمكن اجتيازها، وان السبية والتقييد لا يمكن البحث عنها في غير فكرنا، فهم لا يفعلون ذلك بدافع من منطق البحث العلمي وحده ؛ بل انهم مجاولون تبرير مفهوم العالم اختير مسبقاً لاسباب غير فيزيائية.

وعندما رفض صديق بركلي تناول الاسرار المقدسة ، قائلا أن عقائد المسيعية ليس له فيمة موضوعات العلم ، خاصة الرياضيات ، كتب مطران كلوبن Cloyne العنيف كتاباً خاصاً عن الرياضيات ، ملكة العلوم » (The Annalist , 1734) ليرهن أنها ترتكز على أسس غير ثابتة دون أن تفقد تبعاً لذلك قيمتها العلمية . والأمر هو نفسه ، كا

⁽١) الفكر رقم ١ حزيران ١٩٣٩ صفحات ٧ و ٨

⁽٢) مناهيم الجسيم والذرة ، حيرمان صفحة ٣٣

 ⁽٣) الكتاب ذاته صفحة ١٤ ، سندرس في الجزء الثاك من هذا الكتاب منزى المفاهيم العلمية متفحصين تفاسير مدرسة كوبنهاغ .

كان يقول ، فيا يتعلق بعقائد المسيحية ولم يكن كانت Kant ، هو أيضاً ، يخفي قصد، رسم حدود العلم ليفسح مكاناً للايمان .

ويجِدر بنا أن نجري مماثلة بين مشروعـات بركلي وكانت ، ومشروعات و المشـالية الفيزيائية ي .

فالفيزيائي المثالي جوردان يظهر باعتزاز ، في كتابه فيزياء القون العشوين ، انمفهو مه العالم يضمن و تصفية المادية ، و و يكفل مجالاً حيوياً للدين دون أن يدخل في نزاع مع الفكر العلمي ، (ب جوردان ، فيزياه القرن العشرين ، ن.ي. ١٩٤٤ ، صفحة ١٦٠). ويشرح في فصل بعنوان و فلسفة العلم » : نظراً لطبيعة التبسيطات العلمية المجردة ، التي ليست حتى كاملة ، فمن البديمي ألا تستطيع علوم الطبيعة أن تصدر حكماً على العقائد المينافيزيكية نوعياً كما لا تصدر عقيدة العوامل فوق الطبيعية حكماً على اللاحداث الطبيعية » المرجع ذاته) .

ويعلن ادينفتون في كتابه طبيعة العالم الفيزيائي: دربا نستطيع القول ، كنتيجة نستخلصها من هذه الحج التي يقدمها العلم الحديث ، ان الدين قد صار مقبولاً لدى ذهن علمي عاقل . »

أما يرتر اندر اسل الذي لم ينقك عن استخدام نظرية المعرفة كسلاح سياسي ، فهـو يعترف بصراحة ان كل ماكتبه العلماء في صالح الدين ، لم يفعلوه كعلماء بـل كمو اطنين و أرعبتهم حرب ١٩١٤ – ١٩١٨ والثورة الروسية التي أعقبتها ، ويرغبون في و الدفاع عن الفضيلة والملكية ، (۱) .

من الحطأ الاعتقاد أن جميع هؤلاء الذين يدعون أن المثاليـــة تنجم بالضرورة من المؤكد قبل كل شيء أن استنتاجات وطرائق العلم لهم قصد ديني أو سياسي ، غير أنه من المؤكد قبل كل شيء أن

⁽١) برتراندراسل : الروح العلمية والعلم في العالم الحديث ــ طبعة جانين صفحة ٧٠ .

عدداً منهم وليسوا القلة - كاتظهر ذلك اعترادات جوردان وراسل - يعون بوضوح هدفهم. وبديهي أكثر أيضاً أن مثل هذه الايديولوجية قد استخدمت ونشرت بصخب من قبل القوى الاجتاعية التي تعتبرها مفيدة لقضيتها . وهذه القوى الاجتاعية ذاتها تلتزم صمتاً مطبقاً حول كل تفسير يتعارض مع استنتاجات الفيزياء .

ان أكثر الامثلة مغزى في هذا الصدد مثال المؤلف الذي كرسه لينين عام ١٩٠٩ لدحض « المثالة الفازيائة » : المادية والتحريسة الانتقادية

في هذا الكتاب مجلل لين بقدرة وائقة آلية الحطأ في التفسيرات المثالية أو اللاادربة لد وأزمة الفيزياء ، فيدرس أعمال هبري بوانكاريه ، ودوهيم ، وآبل ري ، من المؤلفين الفرنسيين ويكشف الغموض الذي هو في قاعدة هذه التفسيرات ويكتب : و من غسير المسموح به أبداً الحلط بين العقائد الحاصة ببنية المادة وبين المقولات ذات النزعة اللاهوتية المسموح به أبداً الحلط بين الحصائص الجديدة للأنواع الجديدة المادة (الالكترومات مثلاً) ، وبين المسألة القديمة المظرية المعرفة ، ومنابع معارفنا ووجود الحقيقة الموضوعية (صفحة ١٠٢) . »

و ان جوهر أزمة الغيزياء المعاصرة ينحصر في قلب النواميس القديمة والمبادى الاساسية في انعكاس الحقيقة المرضوعية الموجودة خارج وعينا ، أي في استبدال المثالية واللاادرية بالملادية . و لقد زالت المادة ، ، بهذه الكلمات يستطيع أن نعبر عن الصعوبة الأساسية حيال بعض المسائل الحاصة التي أثارتها هذه الازمة ، والآن نتوقف عند هذه الصعوبة ، في وزوال المددة ، ليس له أية علاقة بالتمييز اللاهوتي بين المادية والمثالية ، و زوال المادة ، يعني أن الحد الذي كانت تقف عنده معرفتنا المادة يزول وان وعينا يزداد عمقاً ، الشخصائص المادة التي كانت تبدو لنا سابقاً مطلقة ، ثابتة ، أولوية (عدم قابلية المفاذ، الجود الكتلة ، النع) تضمعل ، اذ عرفت الآن أنها نسبية ، ولها ملتحمة حصراً في بعض حالات المحتلة ، النع) تضمعل ، اذ عرفت الآن أنها نسبية ، ولها ملتحمة حصراً في بعض حالات المحتلة ، النع و الحاصة ، الوحيدة المادة التي يعر"ف القبول بها المادية الفلسفية ، هي خاصة المادة . لأن و الحاصة ، الوحيدة المادة التي يعر"ف القبول بها المادية الفلسفية ، هي خاصة

كونها واقعاً مرضوعياً ، خاصة وجودها خارج وعينا . وخطأ الفيزياء الجديدة ، هو عدم أخذها بعين الاعتبار هذا الأساس المادية الفلسفية الذي يفصل المادية الميتافيزيكية عن المادية الديالكتيكية . ان القبول بأية عناصر ثابتة ، وب و الجوهر الثابت الأشياه ، لايشكل المادية الحقيقية : فليس ذلك سوى مادية ميتافيزيكية ، أي معادية للديالكتيكية . و اذا أرد فاطر المسألة من وجهة النظر الديالكتيكية للديادية وجب أن نتساه ل : هل توجد الالكترونات ، الأثير ، النح خارج الوعي البشري ، المادية وجب أن نتساه ل : هل توجد الالكترونات ، الأثير ، النح خارج الوعي البشري ، وهل لها واقع موضوعي أم لا ? ان الطبيعيين يجب أن يجيبوا على هذا السؤال ، ويجيبون دوماً دون تردد بالايجاب ، اذ ليس لديم داع التردد في التسليم بوجود الطبيعة قبل الانسان وقبل المادة العضوية وهكذا تحسم المسألة لصالح المادية ، لأن مقهوم المادة لا يعني ، كما أسلفنا القول ، في النزعة اللاهوتية الا مايلي : الواقع الموضوعي يوجد مستقلا عن الوعي البشري الذي يعكه .

و تصر المادية الديالكتيكية على الصفة التحريبية ، النسبية لكل اقتراح على يتعلق بينية المادة وخصائصها ، وتصر على غياب الحدود الفاصة المطلقة في الطبيعة ، وعلى انتقال المادة المتحركة من حالة الى أخرى ، تبدو لنا أحياناً غير متوافقة مع الاولى . ومها يبد غياب نحول الأثير عديم الكتلة الى مادة ذات كتلة ، فريداً لـ « الحس السليم ، ومها يبد غياب كل كتلة أخرى ، لدى الالكترون ، غير الكتلة الكبرطيسية ، وغريباً » ومهما يبد أمراً وغير عادي ، قصر القوانين الميكانيكية المحركة على مجال ظاهرات الطبيعة وحده ، وخضوع القوانين أعمق هي قوانين الظاهرات الكبرطيسية ، النع ، فليس من شأن كل ذلك مرى أن يزيد مرة أخرى في تأكيد المادية الديالكتيكية . لقد انحرفت الفيزياء الجديدة غو المثالية لسب رئيسي هو أن الفيزيائيين كانوا مجهاون الديالكتيك انهم مجاربون المادية الميتافيزيكه (بالمعنى الذي كان انجاز يستعمل به هذه الكلمة ، لا بعناها الايجابي ، أي المعنى الذي كان انجاز يستعمل به هذه الكلمة ، لا بعناها الايجابي ، أي المعنى المستوحى من هيوم) بيكانيكينها الحصرية ورفضو االجوهري مع الثانوي. فبانكارهم المعنى المستوحى من هيوم) بيكانيكينها الحصرية ورفضو االجوهري مع الثانوي. فبانكارهم المعنى المستوحى من هيوم) بيكانيكينها الحصرية ورفضو االجوهري مع الثانوي. فبانكارهم المعنى المستوحى من هيوم) بيكانيكينها الحصرية ورفضو االجوهري مع الثانوي. فبانكارهم المعنى المستوحى من هيوم) بيكانيكينها الحصرية ورفضو االجوهري مع الثانوي. فبانكارهم

ثبات خصائص وعناصر المادة ، المعروفة حتى ذلك الوقت ، انزلقوا الى نفي المادة ، أي المواقع الموضوعي العالم الفيزيائي . والنكارم الصفة المطلقة القوانين الأساسية الأكثر أهمية ، انزلقوا الى نفي كل قانون موضوعي في الطبيعة ، وصرحوا أن القوانين الطبيعة ليست سوى اتفاقات ، و « تحديد للانتظار » و « ضرورة منطقية » النج . واصرارم على الصفة التقريبية ، النسبية ، لمعارفنا ، انزلقوا الى نفي الموضوع المستقل عن المعرفة ، الذي تعكسه هذه المعرفة بدقة تقريبة ، نسبة ، (١٠) »

لقد أوضع لبنين المشكلة ايضاحاً تاماً اذ ميز بين مسألتين مخلط بينها باستمر ارمقسمو المادية . فهنالك مسألة : ماهي المادة ؟ وتجيب المادية على هسذا السؤال : هي الواقع الموضوعي ، المستقل عن الروح والتي لاتحتاج الى الروح لكي توجد .

وهنالك مسألة : كيف هي المادة ؟ وتجيب المادية على هدا السؤال : هذه هي مهمة العلم بأن يعطي عن المادة تمثيلًا تقريبياً متزايد الكمال على الدوام

ان مسألة بنية المادة لا تتعلق الا بالعالم الفيزيائي ولا تختلط بسألة مصدر المعرفة أي علاقات هذا العالم بالوعي الذي يتكون لدى الانسان عنه .

فالقول ان مشكلة بنية المادة يجب آلا تختلط بشكلة العلاقات بين المادة والوعي لا يعني أبداً ان ثمة مفهومين للمسادة : مفهوم فلسفي ثابت ومفهوم علمي موكول لمقلبات التاريخ .

ان أسس المفهوم المادي العالم لا يستطيع أن يزعزعها أي تبدل في التمثيل العلمي لحصائص المادة، لا لأن مفهوم المادة المفاسفي يكون بلاصلة به « مفهوم علمي » مزعوم ، بل لأن المادة لا تستطيع أن تفقد هذه الحاصة الاساسية في أن تكون واقعاً موضوعياً . لقد وقع بعض الفيزيائيين في اللا ادرية ، لا لأنهم خلطوا بين « مفهومين » المسادة ،

⁽١) لينين – المادية والتجريبية الانتقادية صفحات ٢٣٢ – ٢٢٥ .

بل لأنهم خلطوا بين مشكلتين ، لأنهم لم يكونوا عن خصائص وبنية المادة سوى مفهوم متافيزيكي .

ان جميع علوم الطبيعة تفترض سلفاً الاعتراف للسادة بهذه الحاصة : كونها حقيقة موضوعية ، مجاصة تكيف جميع الحصائص الأخرى ، وبالقسابل ، لا تتخلى الفلسفة عن الاهتام بالحصائص الاخرى المادة .

وكل مفهوم آخر قد يؤدي الى الفصل بين الفلسفة والعاوم . (١٠

ان ما أدانته الا كتشافات الفيزيائية في بداية القرن ، هو الميكانيكية أي مفهوماً ما علماً لننة المادة .

وان ما أدانته الاكتشافات النييزيائية في بداية النرن مو ايضا الجمود العقائدي المينافيزكي أي موقفاً فلسفياً يعتبر الصورة التي يكونها الانسان عن العالم في لحظة معينة من التاريخ صورة ثابتة ، نهائية .

ان ما ادانته الاكتشاهات الفيزهائية في بداية القرن، ليس اذن المادية . ويعلن لينين: ومن السخف القول ان المادية تؤكد ان المفهوم والمسكانيكي ، اجدر بأن يكون الزامياً من المفهوم الكهرطيسي ، او أي مفهوم آخر العالم لا متناهي التعقيد بصفته مسادة متحركة ، "" . ويضيف لينين اذيرفض مرة واحسدة المسكايكية والجمود العقائدي المستافيزيكي: "" و ان و جوهر ، الاشياه او و الكنه ، نسبان بالقدر دانه ؛ ولا يعنيان سوى المعرفة التي يكونها الانسان عن الاشياه ، وادا كانت هذه المعرفة لم تدهب الى أبعد من الذرة ولا تتعدى اليوم الالكترون والاثير، فالمادية الديالكتيكية تصر على

⁽١) راجع يهذا الشأن مقال كوزنتسوف في انباء اكاديمية العلوم في الاتحاد السوفياتي ، سلسلة « تاريخ وفلسفة » الجرء التاسع رقم ٣ عام ١٩٥٢ (صفحات ٢٥١ – ٢٧٧)

⁽٢) لينين : المادب والتجريسة الانتقادية صفحة ٢٤٢

ע: עער אר אר ארץ (דיף א

الصفة الانتقالية ، والنسبية ، والتقريبية لجمع هذه الخطوات الأولى نحو المعرفة المتعاظمة الطبيعة من قبل العلم البشري. فالالكترون لا ينضب شأنه فيذلك شأن الذرة، والطبيعة لامتناهية الكنما توجد بشكل لا متناه ؛ وهذا الاعتراف وحده المطلق، الواضع بوجودها خارجاً عن وعي واحساسات الانسان عيز وحده المادية الديالكتيكية عن اللا ادرية وعن المثالية النسبيتين » .

لقد دحض لينين بالشكل ذاته سفسطات النظرية الطاقية energétique التي جماء بها اوسولد . فالفيزياء تعتبر نحول الطاقة تسلسلا موضوعياً مستقلاً عن وعي الانسان أو عن تجربة الانسانية . ويلقي لينين على هذه المسألة التي تحاط غالباً بالابهسام ضوءاً ساطعاً : وأبتم تحول الطاقة خارجاً عن وعيي ، ومستقلاً عن الانسان والبشرية ، أو أن هذا التحول ليس سوى وكرة ، ورمز ، وأشارة اتفاقية (١) ؟ »

يعسَّر عن العلاقات بين الكتلة والطاقة بقانون الارتباط المتبادل بينالكتلة والطاقة: E = MY 2 وفه E أكثل الطاقة و M الكتلة و V صرعة النور .

هدا الفاون يسمى في بعض الأحيان خطأ قانون و تعادل ، الكتلة والطاقة . وهذه التسمية غير موفقة لأنه اذا كان حقاً ان كل تبدل في طاقة جسم من الاجسام يؤدي الى تبدل في كتلته محدد بدقة وبالعكس ، فلبس صحيحاً ان الكتلة تستطيع ان تتحول الى طاقة

لقد أظهرت الفيزياه ، خلال العشرين سنة الاخيرة ، ان الجزئيات الاولية تستطيع ان تتحول بعضها الى البعض الآخر : مثلا الالكترونات ، والبوزيترونات mesons والميزونات mesons اي الى كميات من الحقل الكهرطيسي ، ويستطيع الفونون ذو الطاقة الكبيرة ، ان يولد، بدوره ، في حقل النواة،

⁽١) لبيين : المادة والتجريبية الانتقالية صفحة ٣٣٤

جزئيات من المادة يبرهن على ذلك امكانية تحول شكاين من اشكال المادة مختلفين كيفياً: الحقل والجزيء . هذا الانتقال في الاتجاهين ، من الجزيء الى الحقل ، ومن الحقل الى الجزيء يو كد موضوعة الديالكتيك القائلة بعدم وجود حد لا يمكن احتيازه بين مختلف اشكال المادة .

وينحصر التفسير المثالي في الماثلة بين الحقل والطاقة ، والحقل والحركة ، وبين المادة والكتلة وانطلاقاً من هنا سيعتبر و الطاقيون الجدد ، ان تحويل الجزيء الى حقل هو تحوّل الكتلة أو المادة الى طاقة ، وسيبدؤون بالتحدث عن وفناء ، أو واختفاء ، المادة . فلم يبق اكثر من خطوة . ما ان تقطع بسرعة ، حتى يضيف صاحبنا المثالي مع والفيلسوف الشخصي ، الامريكي بريتان و الطاقة التي يصفها الفيزيائيون ، هي ارادة الله العاملة ، .

هذه السلسة من الاستنتاجات لا يكن تبريرها فيزبائياً فالتمول المتبادل للجزيئيات والحقل ليس انتقالاً من المادة الى الطاقة ، أو من الكتلة الى الطاقة بأية صورة من الصور، بل الانتقال من شكل من أشكال المادة الى الحركة ، شكل الجزيء ، الى شكل آخر من أشكال المادة المتحركة ، شكل الحقل ، والاثبات هو أن المادة ، حتى بشكل حقل ، تملك مرة واحدة الكتلة والطاقة كما برهنت على ذلك تجارب ليبديف Lebedev حول قياس ضغط النود .

أن الاستنتاج المنالي يتعارض:

١ مع الواقعة الفيزيائية ، إن النور لايملك الطاقة فحسب ، بل والكتلة أيضًا ؛
 ٢ مع القانون الفيزيائي ، قانون تبعية الكتلة حيال سرعة الحركة .

والاستنتاج المثالي يستند عدا ذلك الى الخلط الفلسفي بين مفهومين متميزين : مفهوم الكتلة المادة ، يعنى الواقع الموضوعي الموجود خارجاً عنا ومستقلا عن وعينا ، ومفهوم الكتلة التي هي احدى الحصائص الفيزيائية المادة .

كان لينين ، باستناده الى اهمال لورنز ولارمور ولانجفان (۱) ، يرفض اذن مجق ان يسمي و نزع المادية ، عن الذرة، ذلك الذي لم يكن في الواقع سوى انتقال من حالةمادية الى حالة الحرى .

لقد اثبتت جميع التجارب اللاحقة صحة وجهة النظر هذه. وانه لأمر خال من المعنى أن تُعارض المادة بالنور معارضها بشيء ما وغير مادي ، : و فالعالم المادي المرجود (المادة المتحركة) يبدو لنا على شكلين اساسين : كادة (بالمعنى الضق) وكور(٢٠) . »

فليس غة اذن أساس فيزيائي صالح التفسير المثالي لعلاقات المادة والطاقة والاستنتاج المثالي يرتبط فقط بوجود مسلمًات فلسفية مثالية دخيلة على الفيزياه ، ان الحكم الذي أصدره لينين عام ١٩٠٨ ، على مذهب اوسولد الطاقي ، يبقى اليوم صحيحاً بكامله بالنسبة للالوان الجديدة من الطاقية والفيزياه الطاقية هي مصدر محاولات مثالية جديدة لادراك الحركة دون المادة ، اثر تفكك جزيئيات المادة التي كان يظن حتى ذلك الوقت انها غيرقابلة التفكك ، واثر اكتشاف اشكال جديدة ، معروفة سابقاً ، من أشكال حركة المادة (٣٠) .

التفكير بالحركة دون مادة ، ثلك مي في الحقيقة المسلمة الفلسفية المثالية التي تؤدي الى تشويه المغزى الفيزيائي لقانون علاقات الكتلة والطاقة .

وانطلاقاً منهناء يتابع الاستنتاج المثالي عمله التقليل من الواقع المادي: فاذاما ورُدت، المادة الى الحركة، تكون الحطوة التالية اعتبار الحقل لا شكلًا خاصاً من أشكال المادة، بل خاصة من خصائص المكان - الزمن . وهكذا يتوصاون من ذلك الى القول ان الحقول

⁽١) لبنين : المادية والنجريبية الانتقادية صفحة ٢٧٤ .

 ⁽٧) فافيلوف: العينوالشمس - مطبوعات اكاديمية العلوم السوفياتية ، ١٩٥٠ صفحة ٤١ .
 يجدرالتنويه بان لويس دوبروغلي نفسه، رغم ميله الشديد إلى التفسيرات المثالية ، يعتبر النور «الشكل الادق المادة » (لويس دوبروغلي ، الفيزياء والميكوفيزياء صفحة ٤١) .

⁽٣) لينين : المادة والعجريبية الانتقادية صفحات ٢٣٦ - ٢٣٧ .

الكهرطيسة والتجاذبية هي منحنيات من المكان – الزمن ، وهكفا يلتبس الجهاز الرباضي، ومتلف يلتبس الجهاز الرباضي، ومتاح ربط وقائع فيزيائية بهذه الوقائع الفيزيائية ذاتها . وسيدعى تحول جزيئيات المادة (بالمعنى الضيق) الى نود (اي الى كميات من الحقل) و تحول المادة الى المكان – الزمن، ومن انزلاق الى انزلاق ، ومن ابهام الى ابهام ، يتوصل المثالي الى غياته : اختاه الواقع المادى تحت ستار الفيزياه .

ويعرف لينين في كتابه المادية والنجريبية الانتقادية «جوهر وقيمة المثاليسة النيزيائية » كما يلى :

وان الفكرة الأساسية التي تدرسها مدرسة الفيزياء الجديدة ، هي نفي الواقع الموضوعي المعطى في الاحساسات والذي تعكسه ، ظرياتنا أو الشك بوجود هذا الواقع ، (صفحات ٢٦٤) .

تتأتى أزمة الفيزياء المعاصرة من انها كفت عن الاعتراف بصدق ، ووضوح ، وحزم بالتيمة الموضوعية لنظرياتها رصفعة ٢٦٧) ... ذلك هو السبب الاول المثالية والفيزيائية . ال المحاولات الرجعية تتولد من نجاحات العلم ذاتها . فالنجاحات العظيمة التي حققتها علوم الطبيعة ، واكتشاف العناصر المتجاسة والبسيطة المادة التي تقبل قو انين حركتها تعبيراً رياضياً تجعل الرياضين ينسون المادة . و المادة تزول ، ، ولا يبقى منها سوى معادلات . ان هذه المرحة من التطور تبدو انها تقودنا الى الفكرة الكانتية القديمة : العقل يملي قو انينه على الطبيعة . » (صفحة ٢٦٨) .

و... وسبب آخر المثالية و الفيزيائية ، هو مبدأ مذهب النسبية ، نسبية معرفتنا ، المبدأ الدي يغرض نفسه على الفيزيائيين بصلابة خاصة في هذه الفترة من انقلاب النظريات ، والذي ، أذ ينضم الى جهل الديالكتيك ، يقود حيّا الى المثاليسة ، (صفحة ٢٦٩) . وان جميع الحقائق القديمة الفيزياه عنا فيها الحقائق التي اعتبرت ثابتة وليست موضع شك، قد اتضع انها نسبية ؛ فلا يمكن أذن أن توجد حقيقة موضوعية مستقلة عن البشرية . دلك هو فكر ... المثاليسة و الفيزيائية ، كلها . فأن تنتج الحقيقة المطلقة من مجموع الحقائق

النسبية التي هي في طريق التطور ، وأن تكون الحقائق للنسبية صوراً صحيحة نسبياً لئمي، مستقل عن الانسائية ، وأن تصير هذه الصور صحيحة اكثر فاكثر ، وأن تحتوي كل حقيقة علمية ، رغم نسبيتها ، عنصراً من الحقيقة المطلقة ، كل هذه المقترحات ، البديهة لكل من تمعن في الانتي دوهو ينغ لانجاز ، هي كالعبرية في رأي النظرية و المعاصرة ، في المعرفة (صفحات ٢٦٩ - ٢٧٠) .

وبكلمة واحدة، فان المثالية والفيزيائية ، اليوم ، كالمثالية والفيزيولوجية ، بالامس، تعني ببساطة ان مدرسة من العلماء قد سقطت في الفلسفة الرجعية ، لانها لم تعرف انترتفع مباشرة ودفعة واحدة، من المادية الميثافيزيكية الى المادية الديالكتيكية وهذه الحطوة، تقدم عليها الآن وستقدم عليها في المستقبل الفيزياء المعاصرة ... فالفيزياء المعاصرة في طور المخاص . انها تلد المادية الديالكتيكية ، (عفحة ٣٧٣).

والمثالية لاتستطيع ان تزعم انها نظرية للمعرفة قائمة على العلوم الفيزيائية .

فالفيزياء تعلمنا على العكس:

١ - الا ﴿ زُوالَ ﴾ المادة ؛ لأن وجود الموضوع وخصائعه لايتعلق بالذات ؛

ان نظر باتنا العلمية هي انعكاس لهذا الواقع الموضوعي ؟

ان هذا الانعكاس تقريبي ، غير أنه ، من نظرية الى نظرية ، يصبر هذاالتقريب
 متزايد الدقة على الدوام

۲ ـــ المادة هي الواقع الأول وليست احساساتنا وفكرنا سوى نتاج وانعكاس لهذا الواقع

و ان المسألة الأساسية الكبرى لكل فلسفة والفلسفة الحديثة على وجه التخصيص، هي مسألة العلاقة بين الفكر والكون . لقد كان الفلاسفة ينقسمون، حسب الجواب الذي يعطونه على هذه المسألة، الى معسكرين هامين. فالذين كانوا يؤكدون أسبقيسة

الروح بالنسبة الى الطبيعة ، وكانوا يقبلون ، في آخر الأمر ، وتبعاً لذلك ، خلق العالم ، من أي نوع كان . . . هؤلاء يشكلون معسكر المثالية . والآخرون الذين كانوا يعتبرون الطبيعة سابقة ، ينتمون الى مختلف مدارس المادية . » (١)

ويكتب ماركس (٢٠) : « أن تسلسل الفكر ، لدى هيجل ، الذي يجعل منه ، تحت اسم فكرة ، موضوعاً مستقلًا ، هو خالق الواقع ، وهذا الواقع ليسسوى ظاهرة خارجية لذلك الحالق . أما أنا فارى أن عالم الأفكار ليس سوى العالم المادي منقولاً كما هو ومترجماً الى الروح البشرية . »

وهنا أيضاً ، تتسع لنا العاوم أن نفصل في النقاش بين المثالية والمادية : هل الأشياء العكاسات الفكر ، أو هل الفكر انحكاس للأشاه ?

لنشر قبل كل شيء الى أن المادية لاتنكر أبداً وجود الروح ، فالفكر موجود . والمادة موجود ، والمادة موجود . ولا يتعلق الأمر بـ ورد" ، الفكر الى المادة ، بل بالبرهنة على أن المادة هي الواقع الأول وان الروح هي المعطى الناني .

ان المادية العامية ، أي الميكانيكية ، تقع في مثل هذا الخلط فقد كتب فوغت Yogt : « ان علاقة الفكر مع الدماغ هي كعلاقة الصغراء مع الكبد أو البول مع الكلية ، هذه العيغة ، صيغة « افراز » الفكر من قبل الدماغ سخيفة وغير مفهرمة غاماً كالصيغة الهيجلية في « انحطاط » الفكر الذي يولد الطبيعة على حد زعمه ، أو الصيغة اللاهرتية ، في العالم من قبل الروح Esprit .

فغي الحالين - حال المثالية واللاهوت ، أو حال المادية المسكانيكية - مجعاون علاقات الفكر والمادة غير مفهومة ، أن المادية العامية ترد الفكر الى ظاهر التميكانيكية ، فيزيائية

⁽١) قريدريك انجلو :لودنسيغ قورياخ صفحات ٧١ - ٧٧ .

^(*) ك. ماركس : رأس المال ، مقدمة الطبعة الثانية ع لا كانون الثاني ١٨٧٧ ، الجزمالاول

أو فيزيولوجية ، أو لاتجعل منه سوى و ظاهرة لاحقة ،، متعارضة في ذلك تعارضاً متناظراً مع مثالية تزعم استخلاص المادة من الفكر .

لقد فضح لينين بقوة السخافة الميكانيكية وأن يكون الفكر والمادة واقعيين ... هذا صحيح . غير أن وصف الفكر بأنه مادي معناه الانزلاق نحو الخلسط بين المادية والمثالة . » (1)

المادة والفكر يتميزان كيفياً الواحدة عن الآخر ، ولذا لا يكن ردهما الواحدة الى الآخر . ففكر الموضوع يتميز عن موضوع الفكر . غير أن هذا التعارض ليس مطلقاً كما هو الأمر لدى ديكارت مثلاً . ومن الواضع أنه اذا عرفنا المادة بالامتداد ، كما يفعل ديكارت فان علاقات هذه المادة مع الفكر تصير غير بمكنة الادراك . وهذه الصعوبة هي صعوبة . جمع المكانبكين .

وستكون مهمة النظرية المادية في المعرفة البرهنة على أن الفكر مجرَّج من المادة لكنه الايماثلها أبداً .

أما الآن فما تزال القضة ايضاح تعريف المادية . وعندما تعلن المادية أن المسادة هي الواقع الثاني ، فان ذلك يعني أمرين :

ان الفكر لاءكن أن يوجد دون موضوع خارجي : الطبيعة

ان الفكر لايكن أن يوجد دون شروطه المادية : دماغ الانسان .

فأن يُوتِهِد العالم الخارجي مستقلًا عن وعي الانسان ، ذلك ما أظهرناه اذ وضعنسا التعريف المادة ، ويكفي هنا أن نظهر المدى اللاهوتي لهذا التعريف : فالنظرية المادية في المعرفة ستكون نظرية انعكاس ، وستكون مهمتها أن تظهر كيف أن الواقع الموضوعي ينعكس في وعي الانسان انطلاقاً من هذا المبدأ القائل أن ماهو منعكس

⁽١) لبنين : المادية والتجريبية الانتقادية صفحة ٢٠٩.

(الموضوع) يمكن أن يوجد مستقلًا عن العاكس (الوعي) ، غير أن العاكس (الوعي) لا يكن أن يوجد مستقلًا عما هو منعكس (الموضوع) . ويكتب لينين :

و المادة هي ما مجدت الاحساس بقعله في حواسنا ؛ المادة هي الواقع الموضوعي المعطى لنا في الاحساس ، (١) -

فليس ثمة حاجز مطلق بين الحدين القصيين لتسلسل المعرفة : المادة والفكر .

هذا أيضاً بأخذ الرجه الثاني المفهوم المادي حول أولوية المادة بالنسبة الوعي معناه الكامل: وهذا أيضاً فان العلوم الطبيعية هي التي تبرهن لنا ان الفكر قد ظهر بعد المادة. والمادة العضوية ظاهرة متأخرة ، ونتاج تطور طويل سنيين مراحله فيا بعد . وحتى بعد تشكل المواد العضوية على الأرض ، وجب أن تمر الآلاف المؤلفة من السنين قبل أن تولد اشكال عليا من المادة الحية مزودة بالحساسية. والوعي، والفكر هما نتاج تطور اكثر تقدماً ايضاً.

فالمادة قد وجدت اذن قبل الوعي ، والوعي قد ولد في مرحلة معينة من مراحل تطور المادة في ظروف سنحددها فيا يعد .

ان ماتعلمنا البيولوجيا ، هو ان الوعي غير مكن الا لدى كائنات حية مزودة بجهاز عصى معقد وبمركز .

ليس غة فكر ممكن دون دماغ . والدم اغ هو عضو الفكر . غير ان الفكر ليس فقط نتاج فاعلية الدماغ الفيزيولوجية . الفكر لدى الانسان هو ايضاً نتاج الفاعلية الاجتاعية . والدماغ هو القوام المادي الضروري، وعضو الفكر، غير ان وظيفة التفكير تنشأ في الحياة الاجتاعية . وسنشير فيا بعد الى لحظات تكوين الفكر انطلاقاً من التطور التاريخي المادة . وسنظير كيف ان الروح هي النتاج الأعلى المادة .

تعلمنا العلوم ان الانسان ظهر م أخراً جداً على الأرض، وظهر معه الفكر. والتأكيد

⁽١) لنين : المادية والتجريبية الانتقادية صفحة ١١٧ .

سيقال لذا ان المادة لم تستطع ان توجد على الدوام ، وانه وجب خلقها ؟ أديد أث أكون واثقاً من أنسا ، عندما نستعمل مثل هذه التعبير ، نعطي الكلمات مضموناً ، ونعرف عما نتكلم: « لا يكننا ادراك شيء ما قد وجد دوماً ؟ فالمادة إذن لم توجد دوماً ؟ فالمادة إذن لم توجد دوماً ؟ فللدة إذن لم توجد دوماً ؟ مادا نستفيد من هذه الحلقة ؟ سوى لقد خلقت من قبل اله ... وجسد على الدوام ! ، مادا نستفيد من هذه الحلقة ؟ سوى مضاعفة الصعربة باضافة هذا المقطع غير المفهرم لد روح نقية تخلق المادة ، موت الربع Flatos vocis .

أن التكوين المادي الفكر يضف ، كما سنرى ، سندات أخرى الى رصيدنا . صحيح انهم حاولوا ، هنا أيضاً ، أن مجيطوا بالغموض الانتقال من الواقع الخارجي الى الصورة التي تعطينا إياها حواسنا عن هذا الواقع .

وانطلاقاً من هذه الواقعة التي لا تقبل الجدل ان الشكل الذاتي للاحساس البشري يرتبط ببنية حواسنا ، وحتى بالحالة العامة للأعضاء ، حاولوا أن يبوروا ، بامم «مثالية فيزيولوجية » ، التفسير القائل ان كيفية الاحساس لا تتعلق بطبيعة المحرض الآتي من العالم الحارجي » بل بطبيعة الجهاز العصي . تلك هي نظرية «الطاقة النوعية للأعصاب ، التي صاغها جوهانز مولوعام ١٨٢٦ . وأصدرهمهو لتزفرضية تقول ان في العبن ثلاث شبكات مختلفة من الألياف العصبية : شبكة لكل لون أسامي . فمنذ أن بتناسب مع كل عصب حسي فوع خاص من الاحساس ، يمكن لمحرضات مختلفة أن تثير الاحساس ذاته . هذا الاحساس اذن لا ينبئنا عن العالم الحارجي ، بل ينبئنا عن العالم الحارجي ، بل ينبئنا عن العالم الحارث العصبية . وهذا ما كان يعلنه همهولة : « ان كيفية اليس الموضوع ، بل الشبكة العصبية . وهذا ما كان يعلنه همهولة : « ان كيفية العساماتنا ، سواه أكانت نوراً ، أو حوارة ، أو صوتاً ، أو ذوقاً ، النع ، لا تتعلق

مِالمُوضُوعِ الحَارِجِي المدركِ ، بِل مالعصبِ الحسي الذي ينقل الاحساس^(١) » .

ان آلية تشكل « المثالية الفيزيولوجية » تشبه آلية تشكل « المثالية الفيزيائية » مفهنا ليست الفيزيولوجيا هي التي تقودةا بأكثر مما قادتنا الفيزياء قبل قليل الى المثاليسة أو الى اللاادرية ، بل المسلمات المثالية وحدها التي اندست من المنطلق في تفسير الواقعة (٢٠) . ويبرز هذا الأمر لدى هلمولتز نفسه الذي يتوصل بذلك الى ان مخلط في جمة واحدة الصيغ المادية للفيزيولوجي والصيغ الملادرية لفيلسوف مجساول احداث هوة بين « الظاهرة » و « الثيء بذاته » ، فبكتب :

وإن احساساتنا هي أعمال تحدثها في حواسنا الأسباب الخارجية ، وبطبيعة الحال برتبط الشكل الذي تترجم إليه هذه الاحساسات بصفة الجهاز الذي يتلقى هذا العمل . ويمكن اعتبار الاحساس اشارة لا صورة ... لأننا نتطلب من الصورة بعض الشبه مع الشيء الذي تمثله ... لكن لا يُطلب من الاشارة أي شبه مع ما تعنيه » .

إن القفز من المادية الى المثالية بديهي هذا ؟ فبعد أن طرح هلمهولتز والأسباب الخارجية ، التي تكون أنجائه العلمية مستحيلة دونها ، مجردها من كل واقع ومن كل يقين بنظريته اللاادرية في و الاشارة ، . لأنه ، اذا كانت الاحساسات و دون أي شبه ، مع و أسبابها الحارجية ، ، فان هذه الاشارات يكن أن تعود لأشياه وهمية كما تعود لأشياه واقعية . وترانا محبوسين في رؤى المثالية الذاتية . ويشعر هلمولتز بذلك ، لأنه يعترف ، بعد بضع صفحات : و لا أرى كيف يمكن دحض نظام مثالي ذاتي الى أقصى الحدود ، لا يوبد أن يرى في الحياة سوى حلم ، .

إن النظرية اللاادرية في و الاشارة ، هي بالضبط التي منعته من دحض المثالية الداتية ، التي يثور مع ذلك ضدها كعالم و كمختبر : فيعلن أن المثالية الذاتية و غير صحيحة ،

⁽١) هلمهو لتز: ابحاث علمية في البصر ، عاضرة ألقت في كونيفسيرغ ، في ٧٧/ ٥/٥٥٨١

 ⁽٢) والبرهان ذاكه يصلح ضد اللون الحالي من « المثالية الغيزيو لوجية » ، مثالية غولدشتاين .

ويضيف: ﴿ أَنَ الفَرْضَيَةِ الوَاقْعِيَةِ هِي الأَبْسُطُ ﴾ وَالْأَفْضُلُ اثْبَاتًا وَتُوكِيداً فِي مُجَالَاتُ تطبيق غاية في الاتساع ، ومحددة تحديداً جيداً في جميع أجزائها ، وبالتالي ، عملية وخُصِة يشكل بارز بصغتها قاعدة العمل » .

إن مصية هلم ولتز الذي ينسف كفيلسوف لا أدري قواعد عمله كعالم ، ذات مغزى كبير ، وسيستخدم ريحه Remcke استخداماً واسعاً هذه (المثالية الفيزيولوجية ، التي أردنا ،الآن ، ان ندل على مصدرها فحسب : ففي سلسة الواقعات الفيزيائية – البيولوجية ، السلسة التي تبدأ ، في حالة البصر ، بالاصدار المنير لموضوع خارجي ، وتتتابع في عصيات الشبكية ، والأعصاب البصرية والمراكز الدماغية ، تعزل المثالية الفيزيولوجية وتضغم بعض الحلقات ، حلقات الجهاز العصبي، وتترك في الظل العالم الحارجي ، مصدر الاحساس.

في حين ، انه اذا كان صحيحاً ان الشكل الذاتي للاحساس يتعلق بينية حواسناو بالحالة العامة لأعضائنا ، فذلك لا ينع من أن ينعكس فيه محتوى موضوعي لا يتعلق بينية حواسنا ولا مجالة أعضاء الانسان بصورة عامة . ففي حادث الاحساس توجد لحظة موضوعية ولحظة ذاتية لا يمكن عزلها أو اعتبارها ممتازة اعتباطاً .

والقول أن الصورة الشبكية أو الصورة التي نتمثلها في غياب الموضوع لا يمكن أن تتاثل مع النموذج الخارجي ، هو حقيقة بديهية ، غير أنها لاتفودنا أبداً الى رد الصورة الى معادلة الى رد الموضوع .

بل ان التجربة تثبت العكس ، فاذا كان صحيحاً ان الاحساس ليس سوى اشارة دون أي شبه ، مع الموضوع ، واذا أمكن ، بالتالي ، أن يتناسب مع عدة مواضيع عنتلفة أو مواضيع وهمية كما يتناسب مع مواضيع واقعية ، فان التآلف البيولوجي مع الوسط يكون عند لذ مستحيلاً ، إذ لا تسمح لنا الحواس بأن نتوجه بيقين بين المواضيع وبأن نجيب اجابة فعالة ، في حين أن المهارسة البيولوجية كلها للانسان والحيوانات تظهر لنا درجات كمال هذا التآلف المتفاوتة في الكبر .

وتظهر لنا البيولوجيا ، عدا هذا ، أن الحواس وكذلك الأعضاء بصورة عامة ، هي نتيجة التطور التاريخي كله الكائنات الحية في علاقاتها مع الوسط .

وهكذا لا تستطيع المثالية ، بأية حال ، أن تزعم انها نظرية للمعرفة قائمة على العاوم البيولوجية .

فعلى العكس تعلمنا البيولوجيا:

١ أنه لا يوجد فكر دون دماغ ؛

γ - أن ليس العين هي التي خلقت الشمس ، بل إن الشمس هي التي خلقت العين خُلال سلسة طوطة من التاً لفات .

٣ يمكن المعرفة المثبتة بالتجربة وبالمارسة العملية ان تنفذ نفاذاً تاماً إلى العالم وقوانينه

لايرجد ، خارج المادية ، سوى وحدانية الدّات والدين ، أي لونين من المثالية : مثالية ذاتية ومثالية موضوعة .

فيجب على المرء أن مختسار ، كالماديين ، الانطلاق من المادية الى الوعي ، أو حبس نفسه في وعيه هو ، ولا مخرج منه إلا ليتجه الى الله .

وبأمل الافلات من هذا الحيار ، حاولت اللا ادرية ان تبعث عن «طريق ثالثة » في الاتجاه التالي :

ان العالم ، كما تقول ، لا يكن معرفته ، وينحبس فكر الانسان في حدود تجربة حسية ، تعتبر لا رباطاً بين الفكر والأشياء ، بل شاشة . هذه اللاادرية يكن أن تبدو باشكال مختلفة : شكل فلسفة هيوم التي تنكر بكل بساطة الوجود الموضوعي للاشياء ، والتي هي شكل من اشكال الارتيابية ؛ وشكل فلسفة كاثت التي تعلن : او كد ، على عكس المثاليين ، ان غة و أشياء بذاتها ، خارجة عني ومستقلة عني ، لكني او كد ، على

عكس الماديين ، انها غير قابلة المعرفة ، لأني لا أستطيع معرفتها كما هي « بذاتها » ، بل كم هي «لذاتي وفصب. وكل الأشكال اللاحقة : الاعجابية والبر اغمانية ، و و فالوجودية » ، الغ ، Sémantique » ، و « الوجودية » ، الغ ، لا تأتي سوى بألو ان لهذه الموضوعات الأساسية ، التي ترجع حممًا الى التأكيد المثالي العتيق لا موضوع بلا ذات .

هذه الفلسفة الهجينة هي ، على الأغلب ، في الوقت الحاضر ، وضعية تراجع للمثالية ، ولاتتميز احياناً عنها إلا قليلًا جداً ، فيا عدا الالفاظ .

من المهم ان نحدد بوضوح موضع اللاادرية بالنسبة الى المادية مظهر بن ان :

1 _ اللاادرية لا « تتجاوز » ابداً التعادض الاسامي : مادية _ مثالية ، بل تكتفى بالاكثار من الالتباسات ، تائهة باستمرار بين المثالية والمادية (١) ؟

٢ -- تلعب اللاادرية في آخر الأمر الدور ذاته الذي تلعبه المثالبة جاهدة لتحديد
 مدى المعرفة العلمية كي تدع مكاناً للايمان .

ان جميع المعاولات المبذولة لفتع وطريق ثالثة ، في الفلسفة تتخذ نفس الحجة : المادية ، لاتحل جميع المشاكل . ويعددون على هواهم تشققات ونواقص معرفتنا . وفي الحقيقة فان المادية الميتافيزيكية كانت قد تبجحت بانها فسرت كل شيء في ميكانيك العالم وكانت قد جعلت من الفيزياء غيبية وكانت تزعم حل جميع المسائل بطرائق الميكانيك .

ان ماتختص به المادية الديالكيتية ، ليس نفي نواقص علمنا ، بل نفي ان تكون هذه النواقص نهائية . فالمجمول ليس الشيء الذي لايكن معرفته . وان بقاء مسألة من المسائل بعبارات بلاحل لا يعني اننا امام سر لا يسبر غوره ، والجوهري ، هو ان تطوح المسائل بعبارات تسمم لنا مجلها .

يعتقد اللاادريون اتهم يربكون المادي اذ يطرحون عليه هذا السؤال ؛ ماهي المادة ؟ أو أيضاً . ماهو ﴿ الشيء بذاته ﴾ ؟

ويجيبون هم انفسهم : المادة هي ذلك الجهول الذي يلد منه كل ماهو معاوم . لنعد الى الذاكرة تعريف لمنين :

﴿ المَادَةِ هِي كُلُّ مَا يُحِدَثُ الْأَحْسَاسُ ، بِفَعَلَهُ فِي حَرَّاسَنَا . ﴾

أو أنضاً:

﴿ المادة هي الواقع الموضوعي المعطى لنا في الأحساس . ﴾

ويقول لنا صاحبنا اللاادري : ماذا تعرفون عنها ؟ انكم لاتعرفون شيئًا. فيجيبه

الساذجة ؛ فقد رفض اللادريون والمثاليون قبول الثبيء بذاته فحسب ، بل رفضوا ايضاً مذهب القبلية المحسس وحدها استنتاجاً منطقياً من الفكر الصرف ، بل ان يستنتج منها العالم بصورة عامة ، اذ يتوسع مكر الانسان حتى الأنا الجردة أو حتى « الفكرة المطلقة » أو أيضاً حتى « الارادة الشامة » .

المادي على سؤاله: اننا نعرف عن المادة ما يعلمنا العلم عنها. لاشيء اكثر ، لكن لاشيء أقل. ويتابع صاحبنا اللاادري ، معتقداً انه يواجه مادية القرن الثامن عشر الميتافيزيكية فيطرح هذا السؤال الماكر: اتعتقدن اذن ان العلم يعطيكم حقيقة موضوعية ؟

يتضمن هذا السؤال شركاً أي التباساً . فهو مجمل معنى مزدوجاً :

١ - هل يستطيع العلم ان يعطينا عن العالم لوحة مستقلة عن الذات ، عن الانسان ،
 وعن الانسانية ؟

٢ ــ هل تتضمن هذه اللوحة وضعاً كاملاً ونهائياً للواقع ٢

تجيب المادية على السؤال الأول بنعم دون تردد .

وتجيب المادية على السؤال الثاني بلا دون تردد أيضاً .

ان الجواب بنعم على السؤال الاول يعني اعادة تأكيد المبدأ الأسامي لكل مادية : فالحاصة الوحيدة المادة التي يعرق التسايم بها المادية الفلسفية ، هي خاصة وجود المادة خارج وعينا ، اي كونها واقعاً موضوعاً ، وليس العالم ، كما يزعم اللاادريون ، والتجربة المنظمة اجتاعاً ، فحسب ، بل انه يوجد مستقلًا عن التجربة البشرية الفردية او الاجتاعة.

والجواب بلاعلى السؤال الثاني يعني التذكير بالصفة الديالكتيكية لماديتنا . ويجب ألا نخلط ، كما سبق القول ، مسألة . « ماهي المادة ؟ » مع هذه المسألة الأولى تتعلق بمصدر معارفنا . والثانية بوصف هذه المرحمة أو تلك من مراحل معرفتنا .

وسواه اتمثلنا العالم ، في هذه اللحظة أو تلك من تاريخ العالم على انه مطر من الذرات في الفراغ او ساعة نبحث بالتقصيل في نوابضها ومسنتاتها او سلسلة متلاحقة من الامواج، او قذف من العناصر المشعة ، فذلك لا يغير شيئاً من الواقعة المستمرة وهي ان هذا الواقع مها كانت درجة المعرفة التي كنا بملكها عنه ، ومها كان سلطاننا عليه - موجود خارج روحنا وبدونها .

لكن سيقال لنا عند ئذ ، ماهي العلاقات بين المادة كما هي و بذاتها ، وكما هي ولذاتنا » و الناتنا » و الناتنا عن التاريخ و خطأ اللاادريين هومعارضتهم بين هذبن التعبيرين معارضة بجردة ، وخارجاً عن التاريخ ، فهذا التضاد ميتافيزيكي صرف . لنطرح المسألة بشكل ملموس في التاريخ ، اي بشكل دوالكنيكي ، فسيبرهن لنا تطور العاوم ان و حدود تقريب معارفنا من الحقيقة الموضوعية حدود نسبية تاريخياً ، غير ان وجود هذه الحقيقة ذاته لاجدال فيه ، كما أنه لاجدال في اننا نقترب منها . » (١)

ان المارسة السلم اليومية والتجريب العلمي تأني هنا مجل لمشكلة لاتقبل الحل إلا إذا طرحت على الصعيد النظري فحسب . كتب انجاز : « تقدم المارسة العملية ، وعلى وجه الضط التجريب الصناعي ، الدحض الاكثر جذرية لهذه الذرائع الفلسفية ولجميع الذرائع الأخرى . فاذا كان باستطاعتنا اظهار صحة مفهو منالظاهرة طبيعية بانتاجه حسب ارادتنا و بجعله يخدم غاياتنا ، فان « الشيء بذاته » غير المفهوم والذي جاء به كاشت يزول . لقد كانت المواد الكيمياوية المنتجة في الاجهزة العضوية الحيوانية او النباتية من هذه و الأشياذ بذاتها » مادامت الكيمياء العضوية لم تنجع في تحضيرها الواحد بعد الآخر . ومنذ ذلك الوقت صار « الشيء بذاته » شيئاً « لذاتنا » السبب نفسه . وليست المعرفة والعلم شيئاً آخر سوى تحويل « الشيء بذاته » شيئاً « لذاتنا » السبب نفسه . وليست المعرفة والعلم شيئاً آخر سوى تحويل « الشيء بذاته » الله « شيء لذاتنا » السبب نفسه . وليست المعرفة

فن المستعيل اذن أحداث هوة بين التعبيرين . واننا نصل الى الاستستاجات السالية التي تلخص جو ابنا على اللاادريين :

١ - توجد الأشياه خارجة عنا أو مستقلة عن احساساتنا وعن المعرفة التي تتكون الدينا عنها : والا وجب أن ننكر وجود نبتون Neptune قبل لوفريه كوري ، والجراثم قبل باستور ،

⁽١)و(٢) لينين : اللهية والتجريبية الانتقادية صفحة ٢٠٨

لا يوجد ولا يمكن أن يوجد أي فرق بين طبيعة (الشيء بذاته) وطبيعة
 (الشيء لذاتنا) و فالأول ماهو معروف والثاني هو مالم يعرف بعد وليس ثة جدار
 بيننا وبين عالم مجهول جيمن فيه ماهو غير قابل للمعرفة ، والسر والاعجوبة ؟

ع. في نظرية المعرفة ، كما في جميع المشكلات ، يجب أن تكون الحماكمة العقلية
 دوالكتيكية ، أي عدم اعتبار الوعي كلا لايتبدل ، بل تحليل الحركة التي بها تلد المعرفة
 من الجهل وتصدر عن تقريبات متتابعة .

إ - « أن مسألة معرفة ما أذا كان الفكر البشري صعيداً موضوعاً مسألة عملية وليست نظرية » (ماركس - الموضوعة الثانية عن فورباخ) . ويبرهن نجاح أفعالنا على تناسب مداركنا مع الطبيعة الموضوعية للأشياء للدركة .

وهكذا فان المادية، خلافاً للاادرية التي تزعم أن المعرفة لاتستطيع أن ترتفع الى مابعد الاحساس هو نتيجة الفعل مابعد الاحساس (كما كان يؤكد ذلك ماك مثلا) ، تعتبر أن الاحساس هو نتيجة الفعل الذي تمارسه على حواسنا أشياء موجودة موضوعياً خارجاً عنا . يكتب لينين : والاحساس صورة ذاتية للعالم الموضوعي .(١) ،

والمادية ، خلافاً للاادرية التي تزعم أن والشيء بذاته ، غير قابل المعرفة ، تدرس تحول و الشيء بذاته ، الى وظاهرة ، الى وشيء لذاتنا ، بهذا التحول تتحصر على وجه الضبط المعرفة ، ويضرب انجاز على ذلك مثالاً مده ثماً : وان المواد الكياوية المنتجة في الأجهزة العضوية النباتية والحيوانية ظلت وأشياء بذاتها ، حتى باشرت الكيمياء العضوية بتحضيرها الواحدة بعد الأخرى ، بذلك بصير والشيء بذاته ، شيئاً لذاتنا ، مثلا مادة الفوة الماونة المزروعة في الحقول ، والتي نستخرجها بأقل كلفة وبطريقة أكثر بساطة من قطران الفحم . (٢)

⁽١) لينان : المادية والتجريبة الانتقادية صفحة ٩٧.

⁽٢) لينان : لوديغ فورباخ صفحة ٢٤ .

وخلافاً للاادرية والمثالية التين تفصلان العرفة عن مجموع المارسة العملية البشرية وتزعمان أنهما تطرحان على العلم مسألة مستأخرة ضاربتين صفحاً في نظرياتهما عن التجربة السابقة كلها ، فان المادية لاتفصل الفكر عن الحياة . والمادية ، اذ تميز باعتناء مشكلة وجود الحقيقة الموضوعية عن مشكلة المعيار العملي للمقيقة (التمييز الذي لاتقدم عليه البراغماتية) ، تعتبر أن ومسألة معرفة ما اذا كان الفكر البشري صحيحا موضوعيا مسألة عملية لانظرية ، . ففي الممارسة العملية يجب على الانسان أن يبرهن على صحة ، أي على واقع ، وقدرة ، وما قبل فكره . وكل نقاش حول واقعية ولا واقعية الفكر المنعزل عن الممارسة العملية نقاش مدرسي صرف » (۱).

لدينا مثال بموذجي عن هذه المدرسة يقدمه لنا الشكل الذي يناقش به كارناب هذا وعمل مشكلة قيمة معطيات التجربة و « يبرهن » على أن معطيات التجربة هذه لا متال سوى درجة من الاحتال ؛ وانها ليست في الواقع سوى فرضيات . ويختار كارناب هذا المثال : « هذا المفتاح هو من الحديد » ويجهد « للبرهنة » ان العلم عاجز عن اثبات واقع هذا التأكيد ؛ الذي يظل ؛ حسب رأيه ، فرضة تزيد أو تقل احتالا . وهذه هي عاكمته العقلية : نستطيع محاولة اثبات واقع التأكيد الإيمان الجزئي على أن المفتاح من حديد . بالمغناطيس ، والنتيجة الايجابية التجربة تعطينا البرهان الجزئي على أن المفتاح من حديد . ويتابع كارناب : « نستطيع بعد ذلك أو بدلاً من ذلك ، ان نجري تجارب بالطرائق الكهربائية ، الميكانيكية ، الكيمياوية ، الفوئية ، النح : فاذا بدا أن نتائج التجارب اللاحقة ايجابية كلها ، يزداد تحديد التعبير الا باستمرار ويكون عدد المتائج لمستخلصة من الم غير محدود ، وبالتالي ، سيكون بقدورنا دوما أن نجد في المستقبل نتائج سلية . ان الصفة المدرسية لهذه الحجة تبدو أوضح أيضاً لدى تطويرها من قبل البروفسور

⁽١) كارل ماركس : الموضوعة الثانية عن فورباخ .

هانله Henle () يأخذ هانله المثال نفسه ، الها بشكل أعم ، فيكتب : ولكي تكون التجربة بواسطة المغناطيس حاسمة ، يجب أن نتأكد من أن مانضعه بالتاس مع موضوعنا هو مغناطيس فعلا . ويتابع هانله يرزانة : لنفترض أن أصدقاء مهرجين قد استبدلوا مغناطيسنا بقطعة من الحديد لها المظهر ذاته إ . . يجب عندها أن أتثبت بأن أقرب ، مثلا ، المغناطيس من بوصلة ، غير أنه تطرح عندئذ مسألة : هل البوصلة هي فعلا بوصلة؟ . وهكذا الى مالانهاية . »

مكذا يفكرون كما لو أن على الجرابان يعمل ضارباً صفعا عن المهارسة البشرية السابقة كلها ، وعن بمارسة العلم التاريخية كلها ، انها روبنسونية فلسفية : ذلك أن صاحبنا اللاادري يظن نفسه في وضع روبنسون في جزيرته المهجررة ، مزوداً بفتاح ومغناطيس. ويستطيع جمعة Vendredi ، وهو مهرج ، استبدال المعناطيس بقطعة عديد غير بمغنطة ، وها هو روبنسون يضطر الى التثبت بنفسه من حسن حالة أدواته كلها مبتدئامن البداية ، وبما أنه لا توجد بداية بأكثر بما توجد نهاية ، فإن صاحبنا روبنسون يصير لا ادريا .

وفي الواقع لا يصدر العلم عن طرائق كهذه. فاذا كانت لدي بعض الشكوك في مادة مفتاحي ، فان تجربة واحدة ، تتم بالطريقة الطيفية أو أية طريقة تحليل اخرى مناسبة ، سترشدنا الى تركيبه الذي سيكون مثلاكما يلي : حديد ١٥,٥٠٪ ، فعم : ٧٤٠٠٪ ، مانغنيز : ٠١٠٠٪ ، سيليسيوم : ٣٠٠٠٪ كبريت : ١٠٠٠٪ ، وفوسفور : ٢٠٠٠٪ مانغنيز : م١٠٠٠٪ وموسفور : ٢٠٠٠٪ كبريت : ١٠٠٠٪ ، وفوسفور : ٢٠٠٠٪ وأذا ما سألنا كارئاب او هائله او روبنسون : هل هذا أكيد أم لا ؟ نجيب بهدوه : نعم وأياً كانت التجارب التي نقوم بها فيا بعد ، فان مفتاحنا لا يمكن أن يكون من الرصاص او من الحشب ، بل لا يمكن أن مجتوي على كمية أقل او اكثر من الحديد حتى ولا

Pane Henle, an the certainly of empirical statements, the (') journal of plilosophy, Vol. 44 (1947) P 625

. أَ لأَنْ طريقتنا لا تقبل خطأ يزيد عن أ · ا ١٠

بامكاننا تماماً أن نعرف الأشياء، وان نعرف ما اذا كانت افكارنا تتلام مع الواقع، لأنه بامكاننا مراقبة الستائج النظرية للعاوم بالتجربة والصناعة . واذا توصلنا الى صنع مطاط تركيي فلأننا نعرف و الشيء بذاته ، للمطاط ، ولأننا عرفنا ان نجعل منه و شيئاً لذاتنا ، بالمعنى العلمي وبالمعنى العملي : لقد توصلنا الى حقيقة موضوعية وتبعاً لذلك نجعنا بالسطرة عليها .

ان كل فلسفة ، بدلاً من التفكير في هذه المسيرة العلمية والتكنيكية للمعرفة ، نزعم قبلياً انها تطرح على المعرفة العلمية و مسألة مسبقة » ، تضع نفسها سلفاً، وبالتعريف خادج الحط التساريخي لمسيرة فكر الانسان . عندفذ ، مجب على العاوم التي يرهنت ، في تحويل الطبيعة ، على توافعها متزايد الكهال باستمر ار مع واقع الطبيعة الموضوعي، ان تطرح على هذه الفلسفة الوقعة المسألة المسبقة: على مَ إذن تؤسسون قيمة فطريت كم النفاهة عن الحياة ؟ تلك هي ، كها سنرى ، المسألة التي يجب علينا طرحها أولاً على علم النظاهرات تلك هي ، كها سنرى ، المسألة التي يجب علينا طرحها أولاً على علم النظاهرات من العلم موى ترجة ، وتحبير مشتق ونقير ، وباختصار ، رؤية قاصرة . وعلم الظاهرات ، في العلوم سوى ترجة ، وتحبير مشتق ونقير ، وباختصار ، رؤية قاصرة . وعلم الظاهرات ، في رأيها ، مجتكر هده النظرة الى الوقع الخيقي ، وبجب هلى الرياضي أن يستجدي من والتعرف المنفذ الى و الجواهر » وعلى الفيزيائي أن ينتظر منه سر الطريق الى الأشياه ، والتعرف الى العالم . والفلسفة في ست طريقة تنفذ الى العاوم كلها ، و تغنى بما تأتي به هذه العلوم كلها خلال تطورها لتجمع اليها في تركيب أعلى جميع المكتسبات في كل لحظة من العلوم كلها قبلت أداة البحث العلمي ؛ بل تتحصر مهمة الفلسفة في وعود على بده التاريخ؛ والفلسفة في وعود على بده العلوم كلها قبداً بدو انكار ، العلم ، جساهدة لفصلنا عن عالم الموضوعة كي تنفذ الى العومة ؛ انها تبدأ ب و انكار ، العلم ، جساهدة لفصلنا عن عالم الموضوعة كي تنفذ الى العومة ؛ انها تبدأ به تبدأ به تبدأ به تبدأ بها تبدأ به و انكار ، العلم ، جساهدة لفصلنا عن عالم الموضوعة كي تنفذ الى العومة ؛ انها تبدأ به تبدأ به العراء من عالم الموضوعة كي تنفذ الى العومة ؛ انها تبدأ به تبدأ به تبدأ به العراء النكار ، العلم ، جساهدة لفصانا عن عالم الموضوعة كي تنفذ الى العوم كابه الموضوعة كي تنفذ الى العومة ؛ انها تبدأ به تبدأ به العراء والمنكار ، العلم ، جساهدة لفصانا عن عالم الموضوعة كي تنفذ الى العوم كابه الموضوعة كي تنفذ الى العوم كابية الموضوعة كي تنفذ الى العوم كابية بيا تبدأ به تنظر العراء العراء العراء المناء العراء العر

حقيقة صحيحة ليست بالتعريف ، في جانب العلم

أن مهمة النظرية المادية في المعرفة ستكون بالضبط عدم قطع الفكر الفلسفي ابداً عن الفكر العلمي ، ولا عن المهارسة الموغلة في القدم للانسانية في غزوها البطيء الطبيعة .

حينئذ ستوسس قيمة المعرفة على قاعدة صادة: يستطيع الفكر أن يعرف الطبيعة عام المعرفة ، لأنه جزء منها ، لأنه نتاجها وتعبيرها الأعلى : اذ تعي الطبيعة ذانها في وعي الانسان . ويكتب لينين . والعالم هو حركة المسادة خاضعة لنواميس ، ولا تستطيع معرفتنا الا أن تعكس هذه النواميس لأنها ليستسوى نتاج الطبيعة الأسمى ، (۱) وأظهر انجاز في كتابه انتي دوهرينغ ان المادية الفلسفية تستطيع وحدها أن تشد قيمة المعرفة على أساس متين : وعندما نتخذ والوعي ، و والفكر ، كشيء معطى يتعارض ، في كل زمن ، مع الكون ، والطبيعة ، فاننا نتقاد حينئذ بالضرورة الى ان نجد رائعاً جداً ان وعي الطبيعة وانعكاس الكون وقو انين الطبيعة تتوافق معاً توافقاً جد قوي . غير اننا اذا تساء لنا ما هو الفكر والوعي ومن أين يأتيان ، نجد ان الانسان هو نقمه نتاج الطبيعة ، هذا النتاج الذي عا في وسطه ومع وسطه ، وعندئذ يصير أمراً مغروغاً منه الا تكون منتجات الطبيعة ، متناقضة ، بل منتجات الطبيعة في توابطها » . ثق آخر الأمر ، منتجات الطبيعة ، متناقضة ، بل متناسبة مع باقي الطبيعة في توابطها » . ثق

ان البرهان على هـذه الموضوعات المحتلفة سيشكل جزءاً جوهرياً من النظرية المادية في المعرفة .

وهذا المدخل لايهدف الى شيء آخر سوى تعريف المادية التي نقصد الدفاع عنها لدفع

⁽١) لينان : المادية والتجريبية الانتقادية صفحة ١٣٩

⁽١) فريدريك انجلز • انق دوهرينغ (طبعة كوست) صفحة ٣٧ .

الالتياسات التي تضاعفت بسهولة حول المادة والمادية . ، (١)

هذه الالتباسات تظهر في الاعتراضات الموجهة عامة الى المادية الفلسفية . وترد الى عدد صغير .

ومعظم هذه الاعتراضات انتفادات لنظرية الانعكاس . ومصدرها هو التالي : عندما نتكلم عن و الانعكاس » فاننا لانتوصل الى التخلص من الصورة الميكانيكية الصرف ، صورة المرآة او آلةالتصوير ، وكانمالبرائشقد صاغ هذا الاعتراض اذ يتساءل : وكيف نستطيع مقارنة الموضوع والفكرة وصعيع انه اذا اعتبرنا المادة ، وفقاً التمثيل الميكانيكي ، قطعة من الامتداد الهندسي الجامد ، فقلما نستطيع ادراك علاقاته مع الفاعلية الذهنية الا بشكل وهمي ، شكل و الغدة الصنوبرية » .

ان المادي الميكانيكي ، اذ ينطلق من مفهوم المادة ذاته الذي ينطلق منه ناقده المثالي ، كان يحد نفسه بطسعة الحال مرتبكاً لدى تفسره منشأ الفكر وتطوره.

 ⁽١) نين كم يصمب على القارى ، حق لو كان حسن النية ، تكوين رأي في المادية ، يكفي
 ان يرجع مثلا الى قصل « المادة » في الموسوعات الكبرى الحالية :

فهي الموسوعة البريطانية ورد تفسير دالمادة ، في سطر واحد فالضبط ، وهذا هو : « مادة ، راجع التطرية الحركية المادة ، فرة ، نواة ، (انسيكاو بيديا برينانيكا ، ١٩٤٠ الجزء ، ، صفحة ، ١٩٤ الطبعة ١٤) هذا كل شيء ، لقد طمست المشكة بكاملها : فلم يبق حتى اثر المسادة ، بصفتها مقوة فلمنية ، وفي الموسوعة الامريكية (انسيكاو بيديا امريكانا ، ١٩٤٤ ، الجزء ١٥صفحة ، ١٤) فان النصل المحمس للمادة اوسع ، وقد كرست قيه عدة اسطر المفهوم العلسفي المادة ، لكن بروح المثالية الداتية فقط : بما انتا لاندرك المادية الا بالادراك ، فان كثيرين قد عدلوا عن « فرضيسة » وجودها ، وترد الوسوعة الامريكية القارى الذي يرغب في تعاصيل اوسع الى قواعد العلم ليبرسون ومؤ مؤلف يطلق على جميع الوان المثالية واللاادرية ، وفي فرنسا لا يظهر كتاب « المفردات العلسفية وهو مؤلف يطلق على جميع الوان المثالية واللاادرية ، وفي فرنسا لا يظهر كتاب « المفردات العلسفية الذي وضعته الشركة الفرنسية الغلسفة موضوعية اكبر ، فهو يعرف ال « المادة » وال « المادية » بألمثي النيكانيكي وحده ، كما لو انه لم توجد مادية خارج ذرية ابيقور وتقييد لابلاس .

وانطلاقاً من هذه الفكرة الصحيحة ان في الاحساس شيئاً ما لايتعلق بالانسان ، فان هذا المادي لم يكن يستطيع ان يذكر الانتقال من الواقع الموضوعي المادة الى الواقع الذاتي للاحساس .

أعلاقة العلال المعاول؟ اكن اية علاقة بين هذه العلة و المكانية ، وهذا المعاول والروحاني، ؟ لقد كان هذا التعارض القطبي ، الميتافيزيكي ، مجفر هوة لا يمكن اجتيازها بين التعبيرين ويجعل المسألة غير قابلة للحل .

وبالعكس ، اذا لم نفصل اعتباطاً ، منذ البداية المادة والحركة ، واذا اعتبرنا ان و الحركة هي شكل وجود المادة ، حسب تعبير انجاز (١١) ، فعندها ستبقى المشكلة معقدة ، كما سنرى ، لكنها ستطرح بعبارات يظل معها الحل العلمي بمكناً : يجب أن نظهر كيف أن حركة الشيء الفيزيائية تتحول الى حركة نفسية - فيزيولوجية لحواسنا ، وهده الحركة الاخيرة تتحول الى حركة نفسية - فيزيولوجية لحواسنا ، وهده الحركة

ستكون مشكلة صعبة ، اكنها تحل بطرائن علمية بالصفة ذانها ، طرائن دراسة الانتقال من حركة المطرقة الى حرارة السندان . اذ ان الفرق الكيفي بين شكلي الحركة (الحركة الميكانيكية والحرارة) لايستبعدان ابداً تحليل الانتقال من شكل لآخر .

وهكذا ستسقط جميع الاعتراضات المتلازمة على سلبية الروح المزعرمة التي تتضمنها المادية ، وبالتالي ، النفي المزعوم للروح ، ونفي فعاليتها ، التي هي ، في رأي خصومها ، نتحة المادية الفلسفية .

وبالعكس ، سيكون علينا أن نظهر ، بعد ان نخط تكوبن الفكر ، ان اية عقيدة اخرى لم تعترف له بمثل هذه المكانة العظيمة وهذا السلطان الواسع .

وسيتضع حيننذ أن جميع الانتقادات الموجهة ضد المادية ، أما هي موجهة ضد الاشكال

⁽١) الحلا: انتي دو هريخ الجزء الاول صفحة ٥، (طبعة موليتور).

الميكانيكية والميتافيزيكية والاشكال الناقصة ، من المادية الغابرة .

لقد كشف سادة المادية الحديثة منذ اكثر من قرن ، من ماركس وانجاز الى لينين وستالين ، نواقص المادية السابقة وتغلبوا علمها .

کتب مارکس عام ه۱۸۹(۱):

« ان العيب الرئيسي في المادية السابقة كلها عو ان الموضوع ، الواقع ، العالم الحسي ، لا تعتبر فيها الا بشكل موضوع او حدس ، وليس بصفة فاعلية انسانية ملموسة ، بصفة عادسة عملية ، لا بشكل ذاتي . وهذا ما يفسر لهاذا غيت الناحية الايجابية من قبل المثالية بالتعارض مع المادية ، لكن بصورة بجردة فحسب ، لان المثالية لا تعرف بطبيعة الحال الفاعلة الواقعة ، الملموسة ، بصفتها تلك . »

وقد عرف انجاز ، في كتابه لوديخ فورباخ ، بوضوح كبير حدود المادية القديمة و المادية التأملية ، حسب تعبير ماركس (٢) اي المادية التي لاتعتبر الحساسية فاعلية عملية . وهذه الحدود هي ثلاثة :

المحر الدي نشأت الهادية القدية مكانيكية . ويفسر ذلك مجالة العاوم في العصر الذي نشأت فيه تلك الهادية وغت . وكان الميكانيك وحده ، وخاصة ميكانيك الاجرام الصلبة ، السهاوية والارضة ـ وباختصار ميكانيك الثقالة ، قد بلغ درجة معينة من الاكتال .

وكان الاغراه كبيراً لتطبيق مبادى، المبكانيك على جميع مجالات الواقع · وكانت البيولوجيا ما تزال في الغمط ،

كان الانسان ، في نظر مادبي القرن الثامن عشر ، آلة قاماً كما كان الحيوات لدى ديكارت . وهذا النطبيق الحصري للميكانيك على حوادث ذات طبيعة كيميائية وعضوية، حيث تفعل قوانين الميكانيك فعلما بكل تأكيد ، لكنها أرجعت الى الحلف من قبل

⁽١) و (٢)كارل ماركس: الموضوعة الاولى عن قورباخ صفحة ٧٢

قوانين أعلى ، يشكل ضيق نظرة نوعي من جانب المادية الفرنسية الكلاسيكية ، بيد ألا محيد عنه في ذلك العصر و (١) . ذلك هو حكم انجاز عام ١٨٨٦ . ويجدر بنا أن نتذكره لئلا نستمر في و دحض و المادية الديالكتيكية بجمع تصلع في أحسن الحالات ضد المادية المعاصرة لدى دمى فوكانسون .

٢ - كانت المادية القديمة ميتافيزيكية . ويتابع الجائر (٢) : « ان الضيق النوعي الثاني لهذه المادية ، كان ينحصر في عجزها عن اعتبار العالم تسلسلاً صاعداً ، بصغها مادة مرتبطة بمتطور تاريخي . . . كانوا يعرفون أن الطبيعة مرتبطة بجركة دائمة . بيد أن هذه الحركة كانت ، حسب مفهوم العصر ، ترسم دائرة دائمة ، وبالتالي ، لم تكن تتعرك من مكانها أبداً ؛ لقد كانت تعطي دوماً النتائج ذاتها ، ويقول أيضاً انجاز : « كانهذا المفهوم لابد منه في ذلك العصر ، ولم يكن بالمستطاع تخطيه إلا بعد ثلاثة اكتشافات كبرى في القرن التاسع عشر ، دفعت الى أمام بخطى جبارة ترابط التسلسلات الطبيعية : اكتشاف الحلية ، اكتشاف الحلية من قبل داروين عندئذ فقط اكتشاف تحول الطاقة ، واكتشاف تطور الكائنات الحية من قبل داروين عندئذ فقط كان بالمستطاع أن يتطور مفهوم تاريخي الطبيعة .

والناريخ. وقد رأينا كم كانت الميكانيكية تصعب شرح الحوادث البشرية. ولم تكن المادية القديمة تتوصل الى حرهذا التناقض: الانسان هو نتاج التاريخ والوسط الاجتماعي، والتربية ، بيد أن التاريخ والوسط الاجتماعي والتربية هي من منتجات الانسان ، لمتكن تستطيع التوصل الى حل هذا التناقض لانها لم تكن ترى أن الصلة بين الانسان والطبيعة هي المادسة ، المادسة الاجتماعية ، ومكذا لم يكن بقدورها أن تجعل علم المجتمع ، أي

⁽١) فريدريك اعلو: لوديغ فور اخ . ص ٧٧

⁽٣) فريدريك انجلز : لوديغ مورباخ . س ٧٧ – ٢٨

مجموع العلوم المسهاة تلريخية وفلسفية ، متفقاً مع الاساس المادي لمفاهيمها وإعادة بنائه على هذا الأساس .

وتتلاقى هذه النواقص بدرجات متباينة في مختلف أشكال المادية قبل الماركسية .

فعندما مجدد ماركس وانجاز صفات المادية السابقة ، فالها يقصدان على الاخصمادية القرن الثامن عشر .

ولا يدخل في المهمة التي أخذنا على عاتقنا القيام بها في هـذا الكتاب ، سرد تاريخ المادية . فلنشر فقط الى أنه من الضروري أن غيز ، اجمالاً ، ثلاثة أشكال المادية قبل ماركس :

١ - المادية القديمة عمادية المجتمع العبودي ، التي تجد تعبيرها فيمؤلفات هيرا كليت،
 وطالس ، وديرقريط ، ويأتي بعدهم ابيقور ولوكريس .

٢ - مادية القرنين السابع عشر والثامن عشر ، مادية الجتمع البورجوازي ، التي أوضعها بصورة خاصة الفلاسفة الفرنسيون الذين أعقبوا ديكارت في القرن الثامن عشر :
 ديدرو ، هلفسيوس ، دولباخ ، لامتري وخليفتهم الألماني : فورباخ .

مادية الثوريين الديموقر اطيين الروس في القرن التاسع عشر ، وأبرز وجه فيهم
 هو شرنيشوسكي .

من الواضع أننا لانستطيع ان نتهم دون تحفظ هيراكليت من جهة وشرنيشوسكي من جهسة اخرى بالد وميكانيكية ، وبالد ويناميكية ، غير أن مايبقى ، هو الفرق الكيفي بين المادية والماركسية: فلم يتوصل اي واحد منهم الى مفهوم علمي للديالكتيك ، وكلهم مجتفظون بفهوم مثالي التاريخ والمجتمع .

بكتب ماركس في موضوعته الثامنة عن فود باخ:

الحياة الاجتاعية عملية بجوهرها . وحميع الاسرار التي تحرف النظرية نحو التصوف تجد حلها العقلاني في المارسة الانسانية وفي فهم هذه المارسة » . ان ماركس وانجنز باثباتها

أن الانسان هو مجموع علاقاته الاجتاعية وانه لايستطيع ان يوجد وان ينطور دون ان يؤثر عملياً بمساعدة وسائل الانتاج التي خلقها ، اذ يظهر ان وسائل الانتاج وتبدل هذه الوسائل هو القوة التي تحدد الحياة الاجتاعية ، قد خلقا الطريقة الوحيدة التي تتبيع حل المشكلات النظرية للمعرفة .

وكل نظرية للمعرفة ينظر اليها من خارج علاقاتها بالمارسة العملية ، لا يمكن أن تقود الا الى مأزق ، لانها تجتث جذور المعرفة من تربتها الحية وتجعل اصولها كما تجعل تطورها غير قابلة للفهم .

ان ماركس وانجاز لم يرجما ضربة قتالة لجميع أشكال المثالية واللاادرية الا عنــدما ربطا فحسب نظرية المعرفة بالمهارسة بصفتها التاجاً اجتاعياً وعملا ثورياً .

والمادية السابقة التي لم تكن قد توصلت الى الارتفاع الى فهم دور العمل وادوات العمل في الانتقال من الحياة البيولوجية العيوان الى الحياة الاجتاعية للانسان ، لم يكن بقدورها ان تشرح الدور الحلاق الفكر . ذلك انها لم تكن ترى في المارسة بجوع العلاقات الاجتاعية . وهذه المادية التي لم ترتفع الى وحدة النظرية والمارسة ، لاتستطيع شرح تحويل العالم ولا المساعدة في شرحه . فتبقى تأملية وغير فاعلة .

وهكذا انقادت المادية السابقة الى التقليل من دور الافكار ، في حير ترى المادية ، اذ انكبت على دراسة الحياة الاجتاعية ، أي المادية التاريخية ، وبعد ان اظهرت منشأ الأفكار ، ترى في الحياة الاجتاعية و انعكاساً ، للواقع ، لكنه ليس انعكاساً سلبياً . ولم يستطع احد ان بيذ ستالين في اشارته بقوة الى مقدرة الافكار : وفيا يتعلق باهميسة الافكار ، ودورها في التاريخ ، فإن المادية التاريخية ، لاتنفيها بل على العكس تشير الى دورها واهميتها الكبرى في الحياة الاجتاعية وفي تاريخ المجتمع ...

ان حل المشاكل الملحة التي يتضمنها تطور المجتمع امر مستحيل دون عملها التنظيمي

والتعبوي والتعويلي(١) . .

ب -- ماهي النظرية المادية في المعرفة

تلك من القاعدة المادية لنظرية المعرفة .

وان طرح المشكلة ينجم عنها .

يجب على النظرية المسادية في المعرفة ان تشرح منشأ الفكر انطلاقاً من حركة المادة ، ودراسة تطورها من أشكال الانعكاس الاكثر بدائية حتى المعرفة العلمية .

يجب على النظرية المادية في المعرفة ، بالاتفاق مع علوم الطبيعة التي تدلنا على أن المادة غير للعضوية قد سبقت ظهور الكائسات الحية على الأرض ، وأن الاحساس ثم الفكر لم يكن أن يولدا الا يدرجات جد مرتفعة من تطور الجهاز العصبي ، أن تشير الى كبريات مراحل هذا التكون .

أشار لينين في هامش المقطع من مقدمة الطبعة الأولى لمنطق هبل الذي يبين فيه هبل ان وحركة الوعي ، وكذلك بمو كل حياة طبيعية أو روحية يستند الى طبيعة الجوهريات الصرفة التي تشكل محتوى المنطق ، ، اشار الى : ووجوب العكس : فالمنطق ونظرية المعرفة يجب أن يبدآ من نمو الحياة الطبيعية أو الروحية كلها " .)

الطبيعة لدى هجل ، ليست سوى « انحطاط ، الفكرة Idce ففي الطبيعة ، تمر الفكرة بتطور يسمح لها بأن تعود الى وعي ذاتها في الانسان ، وان تنمو في التاريخ .

والديالكتيك لدى هبل ، هو الفكرة اذ تنمي ذاتها . والديالكتيك ، بالنسبة المادية التي تعتبر الفكرات انعكاسات الموضوعات الواقعية لا الموضوعات الواقعية انعكاسات المذه

⁽١) ستالين : المادية الديالكتيكية والمادية التاريخية (الطبعة الاجتاعية) صفحة ١٦.

⁽٢) الدفاتر الفلسفية ص ٢٤.

الدرجة أو تلك من بمو الفكرة ، هو وعلم الغوانين العامة المركة ، سواه حركة العسالم الحارجي أو حركة الفكرة سوى الانعكاس الحارجي أو حركة الفكر البشري ... وبدا لم يصر دبالكتيك الفكرة سوى الانعكاس الواعي لحركة العالم الواقعي الدبالكتيكية ، وهكدا اعيد وضع دبالكتيك هجل ... على قدميه بعد أن كان يقف على رأسه (۱۱) م وليس معنى هذا انه يكفي قلب وعلم ظاهرات الروح Phenoménologie de L'Esprit كما يقلب القفاز المحمول على نظرية مادية دبالكتكمة في المعرفة .

لاتنحصر المسادية الديالكتيكية في أن تقطع باتجاه معاكس الطريق الذي سار به هجل ، لانها لاتحطم دائرة المشكلات التي طرحها هجل فعسب ، بسل نحول ايضاً تحويلا تاماً الشكل ذاته لطرح المشكلات . وبعبارات اخرى ، فان المادية الديالكتيكية ، اذ تميز لدى همل نظامه عن طريقته ، ترفض النظام بكامله وتعيد سبك طريقته جذرياً .

لقد جهد هبيل لبناء نظام كامل كان يجب أن يعبر عن الحقيقة المطلقة . وهكذا أدان نفسه بان يبسّط تجريدياً التطور كله الطبيعة والمجتمع ، وتاريخ العاوم والفلسفة كله ، ليصل بذلك ، الى أن يعلن ، باكتال نظامه ، نهاية التاريخ ونهاية كل تطور .

لقد كان ثمة تاريخ ، لكن لن يكون تاريخ في المستقبل : فالعالم يتوقف والنظام الفائم تقدسه الفكرة المطلقة . ان الفلسفة الهجلية كلها في الحفوق والدولة تشهد بذلك .

ان النزعة المحافظة العميقة في النظام تتناقض تناقضاً فاضعاً مع المبدأ الثوري الطريقة الديالكتيكية . ويكتب ماركس (٢): والتضليل الدي ينتهي اليه الديالكتيك لدى هجل، لا ينع في شيء هذا الفيلسوف من أن يكون أول من عرض عرضاً كاملًا وواعياً الاشكال العامة لحركة هذا الديالكتيك لكنها لديه مقاوبة عاليها ساعلها . ويجب قلبها اذا أردة أن

⁽١) انجلا : لودويغ فورياح ص ١٠٠٠

⁽٢) كارل ماركس: رأس المال (طبعة كوست) الجرء الاول .

نكنشف ، في الفلاف التضليلي ، النواة العقلية ، ، . و و النواة العقلية ، هي اذن دراسة قرانين التنمية ، يثبت ذلك هذا النص .

ويتابع ماركس (1): « لانختلف طريقتي الديالكتيكية عن الطريقة الهجلية بالقاعدة محسب ، بل انها نقيضها بالضبط ، فحركة الفكر ، بالنسبة لهجل ، التي يشخصها تحت اسم الفكرة idée ، هي مبدعة الواقع ، وليس هذا الواقع سوى انعكاس الحركة الواقعية ، منقولاً ومرضوعاً كما هو في دماغ الانسان ،

كان ديالكتيك هجل مرتبطاً بنظامه المثالي . اذ لم يكن بالمستطاع ان تستخدم المادية الطريقة الديالكتيكية الا اذا استحالت الى دراسة علمية لأعم فرانين الحركة في الطبيعة ، وفي التاريخ والفكر .

فقي هذه الحدود ، وفي هـــذه الحدود وحدها بجب ان تقهم صيغة انجاز التي تحدد مفات وعلم مستحانات الروح مفات وعلم مستحانات الروح مفات وعلم مستحانات الروح الامات وعلم الله الروح كا يلي : ومراز لعلم نشوه الروح ، وعلم مستحانات الروح الامات و المات الرام الله المحتلفة باعتباره نسخة مختصرة المراحل التي مر بهـــا تاريخياً وعي الانسان (١٠). وعي الانسان (١٠). وعي الانسان (١٠).

والنظرية المادية الديالكتيكية في المعرفة هي أيضاً مرة واحدة ، وبلا انفصام ، تلريخ ومنطق ، لكن ليس بالمعنى الهجلي . فليس فة ، كما تعلمنا العلوم ، مادة بلا حركة . الواقع ينمو ، والمعرفة التي تلد من الواقع تعكمه ، وتنمو مثله ، وتصير عنصراً فاعلاً في نموه . الفكر لانخِلق موضوعه ، يل يعكم ويحول الواقع الموضوعي اذ يكتشف قوانين تنميته . الفكر لانخِلق موضوعه ، يل يعكم منطق همدا التاريخ ، الذي هو تاريخ الموضوع

⁽١) كارل ماركى : رأس المال (طبعة كوست) الجزء الاول

⁽٢) لبنين : الدفاتر الفلسفية صفحة ٨٨ .

وانعكا...4 الغاعل ، واظهار هوية التاريخ والمنطق : فالتاريخ هو المنطق الملموس .

لقد عر"ف لينين هذا المنطق . و لا علم الأشكال الحارجية للفكر بل علم تنمية الأشياء المادية ، والطبيعية والروحانية كلها - أي تنمية المضون الملوس كله العالم ولمعرفته - أي الحصيلة والمجموع والنتيجة المستخلصة من فلربخ معرفة العالم . (١)

وأضاف : « ان اتمام عمل هجل وماد كس يجب أن ينحصر في الانشاء الديالكتيكي لتأديح العلم والتكنيك والفكر البشري . »

ويجب على نظريتنا في المعرفة لكي تدرس الانتقال من الطبيعة الى الروح ، أنتبدأ عا قبل تاريخ الوعي .

وسندرس حركة المادة قبل ظهور الحياة ، ثم حركة البادة الحية قبل ظهور الوعي ، ثم حركة الفكر وسنستخلص من معطيات العلم الحالية أعم قوانين تنمية الواقع التي تتبيع في كل مرحلة من مراحل الحركة ، شرح ظهور أشكاله الجديدة .

وليست هذه قرانين قبلية الفكر ، انها كما حبق القول ، ر أعم قرانين الحركة في الطبيعة والفكر والتاريخ ، وهي مستخلصة من التجربة ، والمهارسة البشرية ، ومن مجموع العاوم ، والتكنيك والمهارسة الاجتاعية .

ليست هذه اذن قوانين أزلية للفكر . فهي تلخص تجربة العلم والممارسة البشرية في لحظة من لحظات تنمينها .

والفلسفة المادية الديالكتيكية ، خلافاً للأنظمة السابقة ، ليست علماً فرق العلوم الأخرى ، بل تمثل أداة مجث علمي ، وطريقة تنفذ الى جميع العلوم الطبيعية والاجتماعية، وتغتنى بما تأتي به تلك العلوم خلال غوها (٢)

⁽١) لينين : الدفاتر الفلسفية صفحة ٢٦

⁽٢) راجع جدانوف : الادب والغلسفة والموسيقي صفحات ٤٤ - ٢٦ وصمحة ه.ه

ولقد أشار ستالين ، في معرض نقاشه لمسألة اللغة ، الى أن النزعة المعسادية الجمود العقائدي هي صفة جوهرية من صفات المادية الديالكتيكية : « لاتستطيع المادية بصفتها علماً أن تظل في المكان ذاته : فهي تنمو وتتكامل . ولا يفوت الماركسية ، في تنمينها ، أن تغتني من التجارب الجديدة والمعارف الجديدة ؛ وبالتالي ، فان بعض صيغها و نتائجها لا يفوتها أن تستبدل بصيغ و نتائج جديدة تتناسب مع الزمن ، ولا يفوتها أن تستبدل بصيغ و نتائج جديدة تتناسب مع المهام التاريخية الجديدة . ان الماركسية لا تقبل الاستنتاجات والصيغ الجامدة ، الالزامية في جميع العصور والعبود . الماركسية هي عدوة كل جمود عقائدي . ي (١)

فعلى المادية اذن أن تبدل شكلها لدى كل اكتشاف يطبع العصر بطابعه في عجسال العادم وتجربة الانسان التاريخية والاجتاعية .

فقد أنجزت أربع خطوات حاسمة تسمع بتقدم نظرية المعرفة ومي :

١ - في شهر آب ١٩٤٨ ، فتحت المناقشة الواسعة التي تمت في أكاديمية لينين للعاوم الزراعية في الاتحاد السوفياتي والتي انتهت بانتصار باهر الميتشورينيين واليسنكو ، أي بانتصار الداروينية الحلاقة ، فتحت هذه المناقشة آفاقاً جديدة أمام نظرية المعرفة : فقاهم وحدة الجهاز العضوي والوسط ، والتحويل الموجه الكائنات الحية ، ووراثة الصفات المكتسبة ، والتطور على مراحل ، جلبت عناصر جديدة ذات أهمية رئيسية التكوين المفسي.

٢ - من ٢٨ حزيران الى ٤ تموز ١٩٥٠ ، سمحت دورة أكاديمية العارم وأكاديمية الطب في الانحاد الموفياتي المكرسة لمسائل نظرية فافاوف الفيزيولوجية ، مع حميم الاعمال التي أثارتها ، سمحت هذه الدورة بالتفكير مجدداً تفكيراً حميقاً في نظرية الانعكاس : تنمية

⁽١) سنالين : الماركسية واللغة سنحة ٢٤ .

مفهوم المنعكس الشرطي أعطت محتوى لامتنساهي الغنى الموضوعة الماركسية في والاحساس بصفته فاعلية عملية ، والدراسة البافلوفية المحللات هي في قاعدة البحوث العلمية الجديدة في الادراك ؛ وتعمق خلفاه بافلوف في دراسة موضوعاته عن النظام الثاني التنبيه بالاشارة يعطي قاعدة جديدة لمفهوم علمي لمنشأ المفهوم والمحاكمة ، أي أنه ينير تكون الفكركله .

٣ - في حزيران وتموز ١٩٥٥ ، ألقت كتابات ستالين و الماركسية في اللغة ، نوراً جديداً على علاقات اللغة والفكر ، وعلى علاقات الفكر مع مجموع المهارسة الاجتاعية ، ودفعت ، اذ ضربت مثلاً من المساركسية الحلاقة ، الى تجديد البحوث في المنطق الذي تطورت المناقشة بصدده خلال عام ١٩٥١ وما تزال تعطي غارها ؟

٤ - ان خطة تحويل الطبيعة على قارتين ، المنشورة في اكتوبر ١٩٤٨ والحطة الحمسة الحامسة المعدتين لحلق القواعد المادية للانتقال من الاشتراكية الى الشيوعية ، تطرحان بشكل جديد كيفياً ، مشكلة علاقات النظرية والمارسة العملية ، ودور الفكر بصفته عنصراً من عناصر تحويل الواقع . هنا ترتدي الفليفة مغزى اجتاعاً جديداً ، يوضع عبارة ماركس : « لم يفعل الفلاسفة حتى الآن سوى تفسير العالم بشكل مختلف ؛ غير ان الأمر بتعلق بتحويله . » . ان على نظرية المعرفة ان تعكس هذا المعنى الكوني الفكر البشري ، الذي أظهر ستالين تطلعاته الحلاقة كلها في مؤلفه الأخير المشكلات الاقتصادية في الاشتراكية .

وسلسلة اخرى من الابجاث الأخرى والاكتشاهات العلمية في الدرجة الأولى من الاهمية ، تحققت في هذه الورشة الواسعة المستقبل ، تعرض التعميم اللاهوتي مادة غنية : اعمال هاهياوف حول المشكلات الهيزيائية والفيزيولوجية النور ، النظريات الحكونية لامبارتسوميان وشميدت ، امجاث ليشينسكايا حول الاشكال عديمة الحلية العياة والفرضيات الكبرى لاومادين عن منشأ الحياة ، المناقشات الغنية حول المغزى الفلسفي الميكانيك

الكمي والنسبية ، وخاصة كتابات جدانوف في حزيران ١٩٤٧ عن مشكلات تاريخ الفلسفة التي ساهمت مساهمة كبرى في تقدم تحليل مفهوم المرضوعية ؛ كل ذلك ، بما لا يتناول سوى بضعة اوجه من غليان هائل الفكر الخلاق ، يتبع جلب عناصر جديدة النظرية المادية في المعرفة .

ان الطربقة اذ عر"فت بهذا الشكل ، فان خطة عملما تنجم عنه بالضرورة .

1 - قبل كل شيء سنخط بايجاز ماقبل تاريخ الوعي، وسيكون ذلك مشروعاً جنوني الطموح وعرضة للاخفاق لو أردنا السير بخط متناظر مع مزاعم هجل: الانطلاق من الطبيعة اللاعضوية واظهار كيف ان الطبيعة بكاملها قد توصلت الى ان تعيي ذاتها في الانسان. ان طرح المشكلة بهذه الصورة على الطريقة الهجلية ينحصر في الطلب الى فيلسوف واحد أن مجتق ما تستطيع الانسانية بكاملها أن تفعله وحدها في غرها التدريجي.

وسنكتفي ، اذ ستند الى المعطيات الحالية لعارم الطبيعة ، ان نشير الى المقاط العقدية في الانتقال من المادة غير الحية الى المادة الحية ومن ولادة الحياة الى ظهور الوعي . ففي هذا الانتقال من المادة اللاعضوية الى الفكر ، لن نحاول طمس النراقص المرقتة في معرفتنا ؛ بل على العكس ، سنشير الى الحلقات الناقصة ، والى الصغة التي ماتزال افتراضية في بعض الحلقات التي تم ايجادها . والذي يبقى ، هو ان كل اكتشاف علمي كبير ينير لحظة حديدة معنة من هذا الانتقال ؛

٢ - وسنعرض بعدئذ نظرية الانعكاس ، نقطة انطلاق النظرية المادية في المعرفة : فاحساسات الانسانومقاهيمه هي انعكاسات تؤبد او تقل صحة لمواضيع الطبيعة وتسلسلاتها. والانعكاس لا يعني « التأمل السلبي » بل بالعكس ، على قاعدة التحويل العملي العالميعة ، يتعلم الانسان اكتشاف قوانين العالم الموضوعية ، والنقاذ الى جوهر الاشياء .

' أن الدراسة البافلوفية للفاعلية العصبية العليا ، أذ تظهر لنا كيف بتم الانتقال من الاشكال الدنيا للانعكاس الى اشكال أعلى بفعل الدفع الديالكتيكي وحد التناقضات الحركة

في مستوياتها المختلفة ، تشكل بجاوباً حاسماً للنظرية المادية في المعرفة باظهار أسسها العلمية . وسيكون علينا في هذا الجزء من عملنا ان نتفحص على الاخص المعظة الحسية واللحظة العقلية في المعرفة ، وعلاقاتها المتبادلة : الانتقال من الاحساس الى الفهوم ، وقوانين الانعكاس العامة .

وستقودنا مشكلة القيمة الموضوعية المفهوم والنظريات العلمية ، الى دراسة العلاقات بين الحقيقة النسبية والحقيقة المطلقة .

وهذه المشكلة ستقودنا الى مشكلة معمار الحقيقة .

٣ - وسنحل اخيراً دود المهرسة في المعرفة . وسندرس مشكلة معياد الحقيقة ، وكذلك نظرية الانعكاس بمجموعها بالارتباط مع المهارسة . لأن المهارسة وحدها تثبت موضوعية الانعكاس . وحتى في مستوى الاحساس ، لا تستطيع المعرفة ال تكون بيولوجياً نافعة في حفظ الحياة إلا اذا عكست الواقع الموضوعي .

و كذلك الامر في جميع درجات تطور المعرفة ، اي الانعكاس. فالمارسة هي مصدر جميع التسلسلات القابلة للمعرفة : انها تطرح المسائل ؛ وتساعد على المجاد الأجوبة انها أرفع محكمة تفصل في معرفة الانسان وهذه المارسة اجتماعية . انها ممارسة طبقة .

وان أية معرفة متولدة منها لاتفلت من هذه الصغة الطبقية . وسنوضع ذلك بانتقاد نظرية علم الظاهرات في المعرفة ، بما سيقودنا الى فعص علاقات الموضوعية والروح الحزبية في الفلسغة والعلوم .

ان دراستنا ستقف في اللحظة التي تنفتح فيها نظرية المعرفة على نظرية الحرية .

انجهٔ الأول ما قب التياريخ الوعي

الفصلالأول

الحركة في لطبيعة فتب لأنحياة

كتب هيراكليت :

و العالم واحد ، لم مخلقه أي إله أو أي انسان ؛ فقد كان ، وهو الآن ، وسيكون
 لها حياً الى الأبد ، يترهج وينطفى، تبعاً لنواميس عددة (١٠) .

ويدون لينين ، مورداً هذا النص ، في هامش دفائره الفلسفية : وعرض متاز لمبادىء المادية الديالكتيكية . ي ٢٠٠

ان الاكتشافات الكبرى كلها في القرن التاسع عشر ثم في القرن العشرين قد أعطت المفهوم الهيراكليتي الصيرورة الشاملة مغزى متزايد العمق على الدوام وعترى علمياً أغنى. فنظرية كانت الكونية ، ثم نظرية الابلاس ، إد شرحت تشكل الاجرام الساوية انطلاقاً من دور ان الكتل السديمة ، قد أحدثت ثغرة حاسمة في المفهوم القديم الطبيعة : قالساء ونجومها كانت منذ آلاف السنين صورة الأزل الثابت . ومنذ ذلك الوقت صاروا يعرفون

Clément d'Alca, V, Chap. XIV (1)

⁽٧) الدفائر الفلسفية س ٢٠٧ .

ولادتها وغرها وموتها . كان السهاء تاريخ . وكان الأرض أيضاً تاريخ بمعطاتها وجالها والتي كانت جيولوجيا لييل Lycll تشرح شابها وشيخوختها . وكان السياة بكلماتزدهر به تاريخ أيضاً التاريخ الذي كلن يتحسس به ديدرو ولامارك وغوته والدي نشره داروين . لقد اكتشفوا في نفس الوقت تقريباً أن البروتوبلازما والحلية المتين كابرا قد برهنواسابقاً على امها عنصران مكونان اخيران لجميع الاجهزة العضوية تتلاقيان بصفتها شكلين عضويين أولين ، حين ومستقلين ، وهكذا تضاءلت من جهة ، الهرة بين الطبيعة العضوية والطبيعة اللاعضوية الى حد أدنى ، في حين زالت ، من جهة اخرى ، احدى العقوية .

وأخيراً كان للمادة تاريخ اكتشفته شيئاً فشيئاً كبرى قوابين التحول للومونوسوف ولافوازيه وكارنو وماير وجول وهلمواتز. فمنذ عام ١٨٤٦ ، أثبت الانجليزي غروف في كتابه تلازم القوى الفيزيائية ، أن ما كان يسمى وقوى ، فيزبائية : القوة الميكانيكية الحرارة ، النور ، الكهرباء ، المغناطيسية ، وحتى القوة المساة كيميائية ، تتحول دون فضلة الواحدة الى الأخرى في ظروف معينة . وهكذا تأكد ، بمنجزات الفيزباه في القرن التاسع عشر ، وأي ديكارت بأن كمية الحركة الموجودة في العالم تابئة (1)

لقد اكتمل المفهوم الحديث للطبيعة مخطوطه الكبرى : فصار منعلًا كل ما كان صلباً، وطيًاراً كل ما كان الطبيعة تتحرك في سيّالة ودائرة أبدين .

ان وجود الطبيعة بكاملها، من حبة الرمل الى الشمس ومن دودة الأرض الى الانسان يخضع لحركة وتبدل دون هوادة ، الى سيالة متراصلة ، الى موت وولادة أزليين . غيرأن ما كان لدى أوائل المفكرين الابونيين حدساً عبقرياً ، صار بالنسبة لنا ، نتيجة أمجاث علمية وتجريبة دققة .

⁽١) سنظهر فيا بعد نواقس وحدود هذا السق الديكارتي الدي يبقى مع ذلك ذا شأن مام .

حقاً ان تحليل هذه الصيرورة لانخار من النواقس ، بيد أن هذه النواقس لاتمد شيئاً يذكر ازاء ماتم اكتسابه بصلابة ويجري تلافيها أكثر فأكثر كل سنة .

كان هجل يعلن :

د ليس غة اقتراح لميرا كليث لم اتبناه في كتابي المنطق ،

الفكرة بأن كل شيء هو صيرورة

فكرة العمل المتبادل

الفكرة بأن « التناقض هو ما يدفع الى الامام »

كلذلك يشكل و النواة العقلية ، ودراسة قرانين التنمية في مفهوم ديالكتيك هيل وقد صار روح المفهوم العلمي العالم : التبدل المستمر ، أي نفي الهوية الجردة مع ذاته هو القانون الاسامي للواقع .

* * *

ما هي إذن الحركة ?

المسادية الدبالكتيكية تتعارض مرة واحدة مع المذهب الحياتي hylozoieme والمسكانيكية فغلافاً للمذهب الحياتي الذي يعزو لكل نوع من المادة محصائص الحياة، والحساسية ، بل والفكر ، تظهر المادية الدبالكتيكية ان الحياة، والحساسية والفكر لا تظهر الا في مراحل عالية جداً من تنظيم المادة .

و علافاً الميكانيكية التي تجهد لرد جميع النبدلات الكيفية الى انتقبالات بسيطة في المكان ، تظهر المادية الديالكتيكية ان الحركة الميكانيكية ليست سوى شكل ، وأكثر الاشكال خشونة ، الصيرورة الشامة .

اغاصه الاولى والأم للمادة ، هي الحركة _ كما كتب ما دكس وانجلز منذ المؤلفات الاولى ، لا كحركة ميكانيكية ورياضية فحسب ، بل كميل ، ودوح حية ، وتوتر، او ، حسب تعبير جاكوب بوهم ، كر « تعذيب » للمادة (١١) .

وسيقول انجاز بوضوح أكثر: والحركة هي غط وجود المادة وطرازها ، (١٣ هـذه الوحدة غير القابلة للانفصام بين المادة والحركة قد صارت في الحال بمكنة الادراك في المعرفة ، فنحن لانستطيع معرفة مختلف أشكال وأوجه المادة ، وخصائص الأجسام الا مجركات ، سواه النور أو الاصوات ، المذاقات أو الروائع ، ولا نستطيع أن نعرف شيئاً او نقول شيئاً عن جسم من الأجسام ادا لم يكشف عن نفسه مجركته . وستاتينا دراسة الاحساسات بالاثبات الماموس لهذا الأمر .

هذه الوحدة غير القابلة للانفصام بين المادة والحركة ليست قسانة فقط على علاقات الاشياء بالروح التي تعرفها بل على الطبيعة ذاتها للاشياء .

ان القانون الغيزوائي التلازم بين الكتلة والطاقة يأتينا بالبرهان التجريبي على ذلك ؟ لا كتلة بلاطاقة ، ولا طاقة بلا كتلة . ومع كل كتلة تتناسب كمية محددة من الطاقة ، ومع كل طاقة تتناسب كمية محددة من الكتلة . فعندما تتسارع حركة الالكتروث ، تكبر كتلته . وهكذا يلغى هذا الانقطاع بين المادة والحركة الذي كانت تتصف به الميكانيكية القديمة ، فلم يعد مكتاً اعتبار المادة خارجاً عن الحركة كتلة جامدة . وكان المجلز يعلن : « لا يمكن النفكير بالمسادة بلاحركة كما لا يمكن التفكير بالحركة دوث مادة » (10).

⁽١) مؤلفات ماركس وانجاز (الطبعة الروسية لعام ١٩٣٩ ، الجزء ٣ ص ١٩٨)

⁽٢) انتي دو هرينغ ، الجزء الاول س ٧٤

⁽٣) انجلا ٠ انتي دو هربنغ

ان جميع مكتشفات الفيزياء المعاصرة تؤكد تماماً هذه الموضوعة الاساسة الهادة. ان تجارب لبيديف Ledédev اذير هنت على وجود ضغط النور وقاسته بدقة ، قد أثبتت بذلك أن النور عِتلك كتلة . هنا يبدو الارتباط الذي لا انفصام له بين المادة والحركة بشكل محدود اكثر للارتباط بين كتلة النور وطاقته . ينتج من هذه التجارب أن النور (بالمعنى الواسع ، الذي يشمل موجات الطيف المرئية وغير المرئبة ، وأشعة رونتجن ، وأشعة غاما ، الغ .) هو أحد اشكال المادة المتحركة . وهـذا الأمريضع حداً ، كما سبق أن أظهرنا ، لأرثر أن المثالين عن والطاقة الحضة ، غير المرتبطة بالهادة . وتثبت مكتشفات الغيرياه النووية أيضاً الصلة غير القابلة للانفصام بين الكتلة والطاقة، وبالتالي ، بين المادة والحركة ؛ فنواة الذرة من تشكل معقد مختلف كفأ عن المجموع البسيط للبروتونات والنوترونات التي تتركب منها النواة وكتلة نواة الذرة هي دوماً اصغر من مجموع كتل مختلف البروتونان والنوترونان التي تشألف منها النواة. ويدعى الفرق و فقدان الكتلة ي . و لا يظهر و مقددان الكتلة ، مقط في تشكل النواة الذربة انطلاقاً من البروتونات والنوترونات ، بل يظهر ايضاً في تشكل النواة الذربة من عنــاصر أخرى ، إن تفكك النوى الذرية لعنساصر أخرى . هذا ما محدث خصوصاً في التفاعلات الذرية . والواقعة اله مة هي أنه في جميع الحالات يرافق وفقدان الكتة، انفلات الطاقة. ان التفاعل النووي هو جوهرياً تسلسل تحول كفي ، يتحول فنه جزه من المادة ذات كتلة وطاقة معنة ، الى نور له كتلة وطاقة تساوي كيفياً الطــــاقة التي كانت وجودة قبل التحول -

فتحول و المادة » (يلمعنى الضيق) الى نور ، يعني ان كتلة المادة وطاقتها تتحولان الى كتلة وطاقة نور ، لا كما يزع المثاليون ، وتحول المادة الى طاقة » .

ويسهل الالتباس تعبير « تعادل » الكتلة والطاقة . أن هذا التعبير يارجم بشكل سى وجداً العلاقات بين هاتين الخاصتين من خصائص المادة : فهو مجمل على الظن أن ثمـة

تحولاً متبادلاً ، وأن الكتلة ليست سوى طاقة بمركزة ، وأنها تستطيع أذن أن تتبخر وكاملها إلى طاقة ، دون سند مادي .

فالأفضل اذن غاية التفضيل ان يستبدل تعبير و تعادل ، بتعبير و الارتباط المتبادل المحتلة والطاقة ، و والا ننسى تعريف التعبيرين : قالكتلة هي مقياس الجمرد ، والطاقة مقياس الحركة . ان جمود الاجسام يتعلق بالطاقة التي تنمو في داخلها : و بما ان الطاقة هي تعبير عن عدم قابلية الحركة التحطيم ، فان الكتلة تبدو كفاومة لتبدل الحركة .

ان تعريف الكتلة بامها مقياس كمية المادة ، التعريف الذي كان خاصاً بنيوتون ، هو حالة خاصة من التعريف الأعم الكتلة بانها مقياس الجمود . وهذه الحالة الحاصة هي الحالة التي يكن فيها الحمال تبدلات الكتلة الطارئة اثر تبدل الطاقة الداخلية لجسم من الاجسام وحيث تكون سرعة هذا الجسم اقل بشكل ملوس من صرعة النود .

الكتة هي احدى الحصائص التي لا يكن فصلها عن المادة ، لأن كل شكل من أشكال المادة يمثلك الجود. فهي اذن غير قابلة التحطيم غاماً كالحركة ذاتها ، ان كتلة الأجسام لا يكن خلقها ولا تحطيمها ؛ لكنها تستطيع فقط أن تبدل شكلها ، ولا يكن أن تنفصل عن الطاقة التي هي مقياس الحركة .

تشكل الطبيعة بكاملها ، من النجم الى الذرة ، كلا وبجرعاً من الوقائع المترابطة. فعر كة أصغر جزء من النظام ، تتضمن بالضرورة حركة الكل ، وكذلك جمود أصغر جزء يجمد الكل ، والراقعة ذاتها ان جميع الاجسام تجد نفسها في حالة عمل متبادل ، تتضمن ان يفعل بعضها في البحض الآخر ، وهذا العمل المتبادل هو بالضبط الحركة .

ينجم عن ذلك خمس نتائج اساسية :

١ - الحركة ليست انتقالاً ميكانيكياً بسيطاً ، انها التبدل بصورة عامة ؟

٢ -- التبات ليس سوى مظهر ، والسكون حالة خاصة من حالات الحركة ؛

٣ ـ الحركة لايكن خلقها ولاتحطيمها ، بل نقلها فعسب .

إ ـ صراع الاضداد هو المحتوى الداخلي العركة ؟
 الحركة ، شكل و جود المادة ، لا يكن تحطيمها عاماً كما لا يكن تحطيم المادة ذاتها .

١ الحركة ليست انتقالاً ميكانيكياً بسيطاً انها التبدل بصورة عامة

سبق أن قلنا أن الخاصة الوحيدة الهادة التي تعرف المادية ، هي وجودها خارج وعينا ومستقلة عنه . وعلى هذا ، فان مجموع الظاهرات ، من ظاهرات الميكانيك حتى ظاهرات التاريخ والفكر تشكل مجموعاً وحيداً وكلاً متحركاً بلا انقطاع . يكتب انجاز (١) : و تنحصر وحدة العالم الواقعية في ماديته ، ويضيف ان هذه الوحدة وقد اثبتت لا بصيغة سعرية بل بفعل تطور الفلسفة وعلوم الطبيعة تطوراً طويلاً ومضياً . »

هذه الواحدية Monisme المادية تميز الفكري عن المادي ، لكن لاتفصلها على الطريقة المثالية وتحمل نفسها مهمة دراسة فعلها المتبادل. والطبيعة ، من حركة الذرات حتى حركة الفكر ، واحدة وغير قابلة للانقسام .

بيد ان الحطأ الرئيسي للمادية السابقة ، وكذلك خطأ المثالية ، هو الها حاولت انترد بكل بساطة جميع أشكال الحركة الى شكل واحد : فالمثالية المطلقة الزاعمة توليد العالم انطلاقاً من حركة الفكرة والحد والميكانيكي الذي يجاول استخلاص الفكر من الآلة البشرية ، ينطلقان من مسلسمة مشتركة يجب علينا قبل كل شيء استخلاصها : نفي الفوارق الكيفية لاشكال المادة والحركة . وهذه المسلمة تنجم ، بدورها ، من مفهوم فقير جداً الحادة والحركة : المفهوم الميكانيكي ، الذي يود الحركة الى الانتقال البسيط في المكان ، ويفصلها ، بالتالي ، عن المادة المعتبرة كتلة جامدة .

⁽١) أبحاز : انتي دهرينغ طبعة موليتور الجزء الاول صفحة ٧٤.

ولذا كانت المادية الميكانيكية مضطرة الى ان تلجياً في آخر الأمر ، الى والنقفة الأصلية ، ، الى دفع أول من منشأ إلمي . ومن البديهي انه إذا كان العالم مصنوعاً ، كالساعة ، فمن الضروري أن نفترض أن ساعاتياً صمه وخلقه وركبه مرة واحدة على الأقل فبذه المثالة ، الاحمالة تردنا أذن حتماً إلى المثالة وإلى اللاهوت . (1)

ان المادية القدية ، اذ فصلت منذ البداية ، بسبب مسلماتها الميكانيكية ، المادة عن الحركة ، وردت الحركة الى انتقا ، بسيط في المكان ، لم تكن فقط تصطدم بالمشكلة الكاذبة ، مشكلة و منشأ الحركة ، ، بل نها لم تكن تستطيع ايضاً التسرح ظهور كيفيات جديدة في كل مرحلة من مراحل حركة المادة ، فظاهرات الطبيعة ، وكذلك الاجهزة العضوية الحية ، بل والفكر البشري كانت ، بالنسبه الها ، ترد الى تجمعات معقدة لجزيئات أولية للهادة ، فرات أو جزيئات قادرة على القيام مجركات ميكانيكية بسيطة ،

أما تشكل هذه التجمعات ذاته ، فقد كان ينتج عن صدفة لايحن شرحها .

وخلافاً للمادية الميكانيكية ، تعتبر المادية الديالكتيكية أن أشكال حركة المادة تختلف في الوقت ذاته ، في بينها اختلافاً كيفياً ولا يمكن رد بعضها الى البعض الآخر ، لكنها في الوقت ذاته ، تعتبر أن كل شكل من هذه الأشكال المتباينة كيفياً لحركة المادة يرتبط بلا انفصام بالاشكال الاخرى .

فالخرارة والنور والكهرباء والمغناطيسية هي أشكال المركة ويمكن أن تتعول الواحد الى الآخر . وكذلك الأمر فيا يتعلق بالحوادث الكيميائية تفاعلات تركيب أو تفسخ ، تشكل مواد معقدة من عناصر أبسط ، انشاه أجسام عضوية في الأجهزة العضوية النباتات والحيوانات ، تلك هي أيضاً أشكال الحركة و تحولات الهادة، والحياة التي تنعصر حركتها

⁽١) عندما « يدحض » المثاليون واللاهونيون المادية فانما يقصدون الميكانيكيةو حدما وهذا ما يجعلهم يربحون الجولة سلفاً .

الجوهرية في تبادل المادة المستمر ، بشكل تمثّل وتنكيث بين الجهاز العضوي الحيوالعالم الحارجي الذي يحيطبه ، هي شكل أرفع كثيراً ، شكل جديد كيفياً من أشكال الحركة.

وكل شكل من أشكال حركة المادة له قوانينه الحاصة به ، غير أنه يرتبط بالأشكال الدنيا ويفترضها مسبقاً . والظاهر ان الفيزيائية تتم في أجسام تمتلك حركات ميكانيكية ، اكنها لاترد الى هذه الحركات الميكانيكية .

والتفاعلات الكيميائية لايكن أن تم دون تبدلات في الحرارة أو في الحالة الكهربائية، غير أنها لاترد الى هذه التبدلات

والتسلسلات البيولوجية تفترض وجود تفاعلات كيميائية ،وظاهرات فيزيائية ، وحركات مكانيكية دون أن ترد اليها .

فالحركة ، ليست اذن انتقالاً بسيطاً في المكان ، انها كل تحول ، كل انتقال من حالة الى أخرى : فالانتقال المكانيكي والتجاذب الكوني ، والحركات داخل الذرات والتبدلات النووية ، والتفاعلات الكيمياوية والتسلسلات البيولوجية والتطور والثورات الاجتاعية، هي اشكال مختفة المحركة . الحركة هي كل تبدل بصورة عامة .

وتدرس العاوم القوانين الحاصة بكل شكل من أشكال الحركة وقوانين الانتقال من شكل الى آخر .

ان تصنيف العاوم يمكن أن يؤسس أذن على مراتب هذه الأشكال تي يتضمن ارفعها جميع الاشكال الأخرى .

ولند رسم انجاز ببراعة الخطوط الأولى لهذا التصنيف في كتابه ديالكتيك الطبيعة (ص ١٩٩): أذا دعوت الفيزياء الميكانيكية المجزيئات ، والكيمياء الفيزيائيسة للذوات ، وفيا بعد ، البيولوجيا الكيميائية للآحينيات ، فاغا أديد أن أعبر بذلك عن الانتقال من أحد هذه العلوم إلى الآخر ، وبالتالي عن الترابط والاستهراد كما هو

الحال تناماً عن التباين والانقطاع في هذا وذاك (١) .

ويضيف انجلز : لكن ويبدو ليأن تجاوز ذلك أمر غير مقبول ، أي أن نزعم القيام ، أقرب فاقرب ، وعلى طريقة ديكارت بعملية و تقليص ، حقيقي يؤول الى اعتبار الطبيعة الغنة هكلا ميكانيكياً ينحل نهائياً بشكل و دخان جبري ، .

فالميكانيك قلما يبحث إلا في الكميات: انه يهم بجساب السرعات والكتل. في حين ان في النيزياه واكثر منها ايضاً الكيمياه ، لاتحدث تبدلات كمية وحسب ، بل تبدلات كيفي، مشروطة بتبدلات كمية ، وهذه التبدلات الكيفي،

وكل تبدل يتضمن حركات ميكانيكية ، انتقالات في المكان لجزيئيات من المادة تزيد او تقل ضغامة ، غير ان الحركة الميكانيكية لاتستنفد ابدأ الحركة بصورة عامة .

ان مندليف ، الذي جاء مع ذلك باسطع توضيح لتعول السكم الى كيفية (١٠ ، لم يزعم ابداً ، كما لم يزعم أي كيميائي ، انجميع الخواص لجسم ما كيميائي بعبر عنها تعبيراً جامعاً بوضعه على طاولته .

والميكانيكية ، اذ تسعى الشرح كل تبدل بتبدل في المكان ، وشرح كل تباين كيفي بتباينات كيفية ، تصل بذلك في نهاية الأمر الى اعتبار ان المادة تتركب من جزيشات

⁽١) افغاصَّتَفنا العلوم بهذا الشكل مبتدئين بالعلوم التي تدرس الاشكال الدنيا المحركة ، مثل الحركة المبكانيكية ، ومنتون بالعلوم التي تدرس الاشكال العليا والمعقدة ، نجد انعذا النظاميتناسب بجموه مع نظام النمو التاريجي العلوم : فنظرم النبديل الابسط المكان ، وميكانيك الاجرام الساوية ، وكذلك الكتل الرضية هي التيانشت في المقام الاول . وتأتي بعدهانظرية الحركة الجزيئية ، النيزياه ، وبعدها مباشرة ، علم حركة الحرات ، الكيميا ، مواكبة الليزياء وإحياناً تسبقها . ولم يكن بالمنطاع الشروع بتفسير الحركات التي تشكل تسلسلات الحياة الا بعد ان طفت الغروع المتلفة لمو بقدر المناه في الطبيعة غير الحية درجة عالية من التطور . وقد تقدم هذا التفسير بقدر ما كان الميكانيك والديزياء والكيمياء تتقدم .

⁽٢) مندلييف : تلازم خواس الاجسام واوزاتها الدرية (١٨٦٩) .

صغيرة جداً متماثلة وأن جميع التباينات الكيفية العناصر الكيميائية المادة سبها تباينات كمة ، تباينات في العدد أو التجمع المرضعي للندات أو الركباتها .

وبالمكس، لم تكف الغيزياء الذرية عن الكشف عن التنوع الكيفي المجزيشات الأولية للمادة: فبعد أن اكتشف تدريجياً النوترون والالكترون الموجب خلال سنتي ١٩٣١ – ١٩٣٢ ، قام لويس دويروغلي ، اذ احصى هذه العناصر غير القابلة المتقليص، بتعداد ٩ منها ، ومع ذلك لم يجرؤ ان يضف اليها الغوتون . (١)

ان وحدة المادة ، وحدتها الواقعية لا الفرضية او الحيالية ، تكمن منذ الآن فيايلي: لا توجد حواحز لا يكن اجتيازها بين الأشكال المتباينة كيفياً للمادة المتحركة ، وتجد هذه الاشكال تعبيرها في تحولاتها المتبادلة وفق القوانين العامة المقاه والتحول .

لنحذر الوقوع في شرك الكلمات: فالتكلم عن والمادة ، بصورة عامة يعني بحو الفوارق الكيفية للاشياء بدبجها كلها في مفهوم واحد ، عندلد تفقد هذه و المادة ، وجودها الحسي، فتكون تجريداً فارغاً ، ويكون من العبث التساؤل عن ماهيتها . كما لو كنا نويد ان نوى، بدل الكرز والبرتقال او التقاح ، الشرة بصفتها غرة .

فهذه الوحدة المجردة ، والميتة ليست سوى شبح .

وبالعكس ، إذا لم نجرد المادة من تنوعها الكيفي ، فان وحدتها الواقعية ، الحية ، عجد تعبيرها في قوانين البقاء والتجول : فالقانون الكبير الاساسي الحركة ، ليس فقط قانون وحفظ ، الطاقة ، التعبير البسيط لعدم قابلية الحركة التحطيم (وبالتالي ، لعدم قابلية الخلق) من وجهة النظر الكمة وحدها .

هذا القانون ليس له صفة سلبية فعسب ، انه يعبر عن الواقعة الايجابية ، واقعة « تحول الطاقة ، آخذاً بالحسبان المضمون الكيفي لهذا التعول . والفكرة بان كمية الحركة

⁽١) لويس دو بروغلي : الغيزياء والميكروغيزياء صفحة ١١ .

لاتتبدل عندما تتحول من طاقة حركية الى كهرباه او حرارة وبالعكس ، تصلح اساساً لدراسة حميع استحالات الطبيعة ، فوحدة العالم تكمن في ماديته .

ليس الثبات سوى مظهر والسكون حالة خاصة من حالات الحركة

ان فصل المادة عن الحركة وهم يصعب التغلب عليه . ولا يكفي القول انه لم توجد مادة بلاحركة لكي نفهم بشكل ملموس الترابط الحقيقي بين المادة والحركة . ومسع ذلك يظهر لناكل اكتشاف علمي جديد انكل ذرة من المادة ، تخضع في كل لحظة ، للحركة في الفضاء السهاوي ، والعركة الميكانيكية لكتل اصغر على كل جوم من الاجرام السهاوية ، لاهتزازات جزيئية بشكل حرارة ، التيار الكهربائي او المغناطيسي، للتركيب والتقسيخ الكيميائي ، لتسلسلات الحياة . وكل ذرة من هذه الذرات تتحرك دوماً بهذا الشكل او ذاك أو بالعديد من هذه الأشكال .

فكل سكون ، وكل توازن ليس اذن سوى سكون أو توازن نسي ، وليس له معنى إلا بالنسبة لمذا الشكل المحدد من الحركة او ذاك . وقد كتب كيرشرف (١٠) : والسكون حالة خاصة من الحركة ، ان جسماً ما مثلاً يكن ان يوجد على سطح الأرض في حالة توازن ميكانيكي ، ان يكون من وجهة النظر الميكانيكية في حالة سكون ، بيد أن ذلك لا ينعه من الاشتراك في حركة الارض ، وكذلك في حركة النظام الشمسي بكامله ، باكثر مما ينع جزيئياته الفيزيائية الأصغر من انجاز حركات الاهتزاز المناسبة لحرارتها ، أو ذراته المادية من اتمام تسلسل كيميائي ، فالمادة بلا حركة لا يكن ادراكها ، كما قلنا ، فالما كما لا يكن ادراكها ، كما قلنا ، فالما كالم كيميائي ، فالمادة ، يثبت ذلك كل اكتشاف علمي جديد ، ففي جديد ، ففي

⁽١) كبرشوف: الميكانيك الرياضي صفحة ٣٧ لايبزيغ ٢٥٥٦ .

الحالة الحاضرة للفيزياء و منذ ان اثبت دوبروغلي بداهة الحصائص التموجية للمادة ، الصفة التموجية المادة ، الصفة التموجية المتكلية المتكلية المتحدكة بشكلين اساسيين : المادة (بالمعنى الضيق) والنور (و شكل المادة الاكثر دقة ، حسب تعيير دوبروغلي المضبوط) . فالمادة ، مجميع اشكالها ، تتشكل من الكتروقات مشعونة سلبياً ، وبروتونات مشعونة بكهرباء امجابية ، وفرتونات لاغتلك شعنة .

والمادة اذن هي مرة واحدة ذات طبيعية جسيمة وتمرجية . لكن التعدث عن موجة بلا حركة هو حرفياً سخافة : تماماً كالحديث عن « دائرة مربعة » .

يكتب انجلز (١): والحركة هي صيغة وجود المادة وشكل كيانها». فالحركة لايكن خلقها او تحطيمها باكثر بما يكن خلق وتحطيم المادة ذاتها. هذا ماكان ديكارت يعبر عنه بقوله ان كمية الحركة الموجودة في العالم ثابتة .

فكيف اذن تولد الوهم بأن الحركة لاتنقل فمسب ، بل تنتج وتخلق ؟

لنطلق من المثال الابسط: فعندما تنقل الحركة من جسم لآخر ، يكن أن ينظر اليها ، بصفتها منتقلة ، بصفتها و فاعلة ، على أنها علة الحركة بصفتها منقولة ، بصفتها و سالبة ، وبالماثلة مع ما يجري عندما ينتقل شيء ، اثر حركة من جسمنا ، نسمي هذه اللحظة الفاعلة و قوة ، والحركة السالبة التي تليها و اظهار القوة ، عند لذ نعتبر الحركة الثانية مقياساً للاولى ، لأن الثانية ميكانيكية صرف ، أي يسهل حسابها بواسطة مفاهم الكتلة والمسافة المقطوعة والزمن المستخدم لقطعها ؛ ويسهل نفاذ الرياضيات البها .

بيد أن هـذا التعبير عن كل حركة بجركة ميكانيكية يقودنا الى توم خطير: ففي الحقيقة عندما يكون نقل الحركة معقداً ، وعندما تتضمن سلسلة مزالو اسطات، نستطيع تأخير النقل بالمعنى الحقيقي الى لحظة نختارها. فعندما نحشو بندقية ، نحتفظ باللمظة التي

⁽١) ف أنجلز: انتي دوهرينغ صفحة ٨٤ .

سيعصل فيها الانفجار، بانفراج النابض المؤتمر بالزناد، أي نقل الحركة التي يطلقها احتراق البارود. وعندها سنحمل على اعتبار أن المادة كانت في حالة سكون ثم حركت بفعل ضغط الزناد. فاذا وسعنا هذا التمثيل الرهمي، نتصور أن العالم كله في حالة سكون وان حركته تتعلق بدفعة اصلية. لكن هذا التوسيع سخيف لاننا نقل الى العالم على أنها مطلقة حالة هي نسية بطبيعتها، ولا يكن، بالنالي، أن يخضع لها سوى جزء من الطبيعة (١٠).

أ _ الحركة الميكانيكية

ان البرهان ، حتى على مستوى الميكانيك البدائي امر سهل : فعدما يعلن حجر بوزن كنتال بجبل بكرة بجيث يكون ثابتاً ، ساكناً ، بديبي ان وضع هذا الجسم يمثل عملا ميكانيكياً : فأي كتاب موجز في الميكانيك يعلمنا انه اذا ترك هذا الحجر يسقط ، سينجز بسقوطه عملاً ميكانيكياً معادلاً العمل الميكانيكي اللازم لرفعه الى ذلك الارتفاع . لكن حتى الراقعة البسيطة بأن الحجر معلق في الأعلى ، غمل عملاً ميكانيكيا ، لأنه اذا بقي معلقاً مدة طوية ، ينقطع الحب عندما لا يصبر ، بفعل التفسخ الكيميائي ، قوياً الى درجة تكفي لحل الحجر ، ماذا تعني واقعة ان هذا الحجر المعلق عمل كمية معينة من الحركة الميكانيكية ، يمكن قياسها بدقة بوزنها وبعدها بالنسبة الى الأرض ؟ ماذا تعني واقعة انه الميكانيكية ، هدا العمل باشكال مختلفة لتدوير ملفات ، لانتاج تيار كهرائي أو حرارة ؟ فأن نستطيع التعبير عن الحركة بضدها ، السكون ، يعني أن التعارض بينها ليس مطلقاً ، بل نسباً ، وإن ليس ثة سكون مطلق . ومن احل ترجة هده الفكرة الى ليس مطلقاً ، بل نسباً ، وإن ليس ثة سكون مطلق . ومن احل ترجة هده الفكرة الى

⁽١) أن فكرة والدفع الأصلي، حق دون هذا الاعتراس، وهو اعتراض أساسي، لا تحل شيئاً. ١ - لاتها لاتشرح كيف أن العالم توسل إلى أن يصير مشحو بأذلك أن البنادق لاتشحن ذاتها بذاتها.

٧ - لانها لاتمرف طبيعة هذا والدفع الأصلي، وتستميض عن التفسير بكلمة « اصبع الله » ...

صورة ، يجري كل شيء ، كا لو كنا ، برفعنا هـــذا الحجر الى ارتفاع معين ، قد شدفا نابضاً : اذن نستطيع بعد ثذ استخدام تقلص هذا النابض (۱) . وعندما نتحدث عن الثقالة ، فن الحطا أن نجعل ، بحجة اننا نستعمل اسماً ، هذا التجريد مادياً بشكل وقوة ، مزعومة ختبئة داخل الجسم . ولا توجد من جهة وقوة ، فاعلة ، عاملة ، ومن جهة اخرى ، مقاومة بسيطة تزيد أو تقل جموداً تكون بجرد و اظهار لهذه القوة ، او مقياسها . بل يوجد فقط ، في الحالة المعتبرة ، فعل متبادل بين اجسام ذات كتل متباينة ، أو بتعبير اصع ، بين الجذب من جهة وشكل آخر من اشكال الحركة يعمل باتجاه معارض لا تجاهه ، شكل نابذ ، من جهة اخرى .

كن ها هو مصدر الوهم: تم تجربتنا على الارض ، وفي كل حركة ميكانيكة تحدت على سطح كوكبنا، نواجه وضعاً يسود فيه الجذب الى حد كبير . فعندما نرغب في انتاج الحركة ، يجب علينا اذن أن نعمل في زمنين : أولاً ، أن نعمل ضد الثقالة ؛ ثانياً ، أن دعما تعمل ، وبكلمة واحدة : الرفع وافساح الجال السقوط . ففي الميكانيك الأرضي بصورة عامة ، يجب اذن أن تنتج حركة النبذ ، والرفع بصورة مصطنعة ، بتدخل الانسان الم يستخدم حيواناً ، او الماء او البخار النع . وهذا الظرف : الضرورة المستمرة القاومة الجذب الطبيعي بصورة اصطناعية ، قد ولدت القناعة بان الجذب ، الثقالة هي الشكل الأساسي للحركة في الطبيعة . مثلاً ، عندما يرفع جسم ذو وزن ، وعندما ينقل ، بسقوطه ، الحركة الى اجسام اخرى ، نقول ان الثقالة هي التي تنقل الحركة ، في حين ان الرفع المسبق لهذا الجسم ، هو الذي يفعل ذلك ، اعني اننا نستبدل شبع «قوة» ذات اتجاه وحيد ، واقع الفعل المتبادل .

⁽١) أن الطاقة الكامنة لـ « الحقول » الميطة بالاجسام وأقماً مادياً مـذ أن ثبت تجريبياً بدامة وجود هذه الطاقة حول مغناطيس أو جسم ما . فليس ثمّ أذن « عمل من مسافة » بل استمر أر الحقول الطاقية التي ليست كتلتها سوف تكثيف.

في حين ، ان هذه الحركة ، حركة سقوط جسم رفع مسبقاً ، هي حركة موضعة : فهي تتمسك بالعلاقات المحددة لكتلة هـ ذا الجسم مع كتلة الأرض وتضرب صفحاً عن علاقات الشمس علاقات كتلة الأرض مع كتلة الشمس ، فبالاحرى ان تضرب صفحاً عن علاقات الشمس مع مجموعتنا الشمسية وهكذا دواليك . فاذا عدلنا عن هاتين المركزيتين: مركزية الارض وفودود ومركزية الانسان Anthropocentrisme الساذجتين ، ستنكشف لنا الطبيعة الحقيقية الحركة بشكل افضل لأنه سيبدو لنا :

١ ـــ ان مانطلق عليه امم وقوق : الثقالة ليست سوى لحظة من علاقة فعل متبادل
 عدود شعرية على نطاقنا ؟

اننا نتوهم وجود وحركة منتجة ، و وبداية اولى ، ، لجرد اننا فصلنا اعتباطاً في العالم قطاعاً موضعاً على نطاقنا ، واننا لم نرتفع الى أعلى في سلسلة الحركات المنقولة ?
 انه اذا كانت كل حركة خاصة تبدو هكذا انها تميل الى التوازن ، فإن الحركة الاجمالية تقطع باستمرار هذا التوازن ، أي أن السكون والتوازن مما دوماً نتيجة حركة محدودة .

لكن لنذهب الى أبعد: فعندما رفعت الكتة الوازنة اولاً، ثم سقطت من الارتفاع ذاته ، ماذاحدث ؟ من وجهة نظر الميكانيكية زالت الحركة لأنها لم تعد تستطيع أن تقوم بعمل جديد دون عملية رفع جديدة. فاذا كانت هذه الكتلة الوازنة مثلار قاص ساعة ، تخلى تدريجياً عن حركته لمختلف دو اليب الآلية بشكل حرارة و دلك . لكن ليس حركة السقوط أي الجذب هو الذي تحول الى حرارة (أي ، كما سنرى ، الى شكل من اشكال النبذ) بل بالعكس ، يبقى الجذب و الثقالة ، على ما كان عليه من قبل (وحنى انه ، عند الاقتضاء ، بإداد باقترابه من الأرض) . ان ماتحول الى حرارة هو النبذ المنقول الى الجسم المرفوع الى اعلى بإرافع ، والذي تحول أولاً ، بفعل السقوط ، الى طاقة حركية ، وهي شكل من أشكال بالرفع ، والذي تحول أولاً ، بفعل السقوط ، الى طاقة حركية ، وهي شكل من أشكال

النبذ وهو النبذ يضمع مكانيكياً بالسقوط ويعود بشكل حرارة : فقد تحول نبيذ الكتل الى نبذ جزيش .

نلاعظ هما، على مستوى الحركة الميكانيكية البسيطة ، الصفة التجسيدية البشربة لنظرية التجاذب النيوتونية المستندة الى فكرة ان الجذب ، مدركاً كر قوة ، غير مشروحة ، هو جوهر المادة . وقد أشار هجل بقوة الى أن و النبيذ هو خاصة جوهرية من خصائص المادة قاماً كالجذب ، .

ولا نستطيع ان ندرك بوضوح مفهوم الحركة الا بطرد اشباح والقوى المزعومة (الميكانيكية ، الحرارية ، الكيميائية ، الكهربائية ، المغناطيسية ، البيولوجية ، النح) ، فكل قوة من هذه القوى المزعومة ليست ، كا سنرى، سوى حثالة النزعة التشبيه بالانسان الغيبية ، ونتيجة تجريد . وعندما نعود ، اذ نتجاوز هذه التجريدات ، الى الفعل المتبادل الشامل ، نجد معه ، كا كان هجل يتحسس بذلك ، هذه الواقعة ان لتبعثر المادة حداً يتحول فيه الجدب الى نبذ ، وان ، بالعكس ، لتكثف المادة حداً يتحول فيه النبذ الى جدب . وذلك على نطاق الفيزياء الصغيرة (الميكروفيزياء) كا هو على نطاق

اكن هل ان بدامة هذا الفعل المتبادل هي على قدر من الكبر بالنسبة لجميع اشكال الحركة مساو لما هو عليه في الميكانيك ؟

لقد رأينا ان الحركة الميكانيكية كان يبدو انها تمعي وكانت تأخذ ظاهر السكون بشكل طاقة كامنة (الحجر المعلق والثابت) . بهذا الشكل يمكن أن تتحول من جديد الى حركة ميكانيكية تمتلك القوة الحية ذاتها كها تمتلك القوة الاولية ، وهي غير قادرة الاعلى هذا التحول ، فلا تستطيع انتاج الحرارة او الكهرباء الا بتحولها اولاً الى حركة ميكانيكية واقعية .

ب_الحركة الحرارية

الشكل الثاني لاختفاء الحركة الميكانيكية، هو تحولها الى حرارة او كهرباء ، بواسطة الدلك او الصدمة (اللذين لا مختلفان الا بالدرجة : فالدلك يكن أن يعتبر سلسلة من الصدمات المتنابعة المتلاصقة ، والصدمة يكن أن تعتبر دلكاً بمركزاً في لحظة من الزمن وفي مكان واحد) .

والواقعة الهامة هنا ، هي ان بالدلك والصدمة يتم الانتقال من حركة الكتل الى حركة الجزيئات.

« هذا التحول ، تحول الحركة الميكانيكية الحرارة معاصر لأصول البشرية : فالانسان سالترد (السينانتروب) كان يملك النار . طبعاً لا نعرف كيف كان يحصل علها ، غير ان انتاج النار بالدلك هو احدى منجزات الانسان التي ادهشت الناس الى حد ان التقاليد الشعبية لدى جميع الشعرب ، بعد آلاف من السنين ومئات من الأجيال ، تكثف ان النار المقدسة ، الطقسية ، حتى بعد أن عرفت طرق أخرى كثيرة لانتاج النار ، لم تكن لتوقيد الا بالدلك . وهكذا تعيش ذكرى الاعتراف بأول انتصار كبير للانسان على الطبعة ، في التعلير الاسطوري لدى الشعوب .

لكن وجب أن تمر آلاف السنين لتصير الحركة قابلة العكس: لكي يصير الانسان، بعد أن حول الحركة الميكانيكية الى حرارة، قادراً على اعدادة تعويل الحرارة الى حركة ميكانيكية ، فكم من هذه الآلاف المؤلفة من السنين يفصل اكتشاف النار بالدلك عن اختراع الحوجلة البخارية ، عن تلك الآلة التي بفضلها استطاع هيرون من الاسكندرية المتراع الحوجلة البخارية ، عن تلك الآلة التي بفضلها استطاع هيرون من الاسكندرية بأنقلات البخار ، ووجب من جديد أن يمر ما يقارب الفي سنة كي يتوصل الانسان الى بناه الآلة البخارية الاولى التي تسمع بتحويل الحرارة الى حركة ميكانيكية قسابلة بناه الآلة البخارية الاولى التي تسمع بتحويل الحرارة الى حركة ميكانيكية قسابلة

للاستعال فعلًا 🗥 .

وهكذا حلت المارسة في الاتجاهين مسألة العلاقات بين الحركة الميكانيكية والحرارة. وكانت النظرية متــأخرة أكثر . فالنظرية الميكانيكية في الحرارة لم توضع فعلًا الا في منصف القرن التــاسع عشر ، انطلاقاً من الدراسات التي قــام بها سادي كارنو عـــام منصف العرب المعرب المعرب

لنفحس فقط، على مثال بسيط، ما آلت إليه الحركة المكانيكية عندما تعولت بالدلك او الصدمة ، الى حرارة ، أي عندما تعولت حركة الكتل الى حركة جزيئيات . لقد جعل الدلك او الصدمة جزيئيات الاجسام الصلبة نهتز ، فأرخى هكذا تلاجمها حتى تم الانتقال الى الحالة السائلة ؛ فاذا استمرينا في التسخين ، زدنا في هذا السائل حركة الجزيئيات حتى تتصدع غماماً كلة الجسم ، اد بتحرك عند تذكل جزيه بشكل مستقل وبسرعة معينة يكيفها، بالنسبة لكل جزيه، تكوينه الكيميائي . وكلها ازدادت الحرارة ، وزاد عمو هذه السرعة ، وزادت جزيئيات الجسم ، في حالة بخار، من مسافاتها المتبادلة الوسطية. فالحركة للي تكون الحرارة هي حركة نبذ و تعمل باتجاه معاكس الجذب .

الركف أن هذه الحركة تستطيع هي ايضاً ، في بعض الشروط ، ان توهم بالسكون ، ان توهم بانها انقطعت . اذا اخذفا ١ كغ من الجليد مجرارة نقطة التجمذ ، وبالضغط العادي ، واذا حولنا هذا الجليد ، بتأثير الحرارة الى كيلو غرام ماه بالحرارة ذاتها ، فقد اختفت كمية من الحراة كافية لرفع درجة الكيلو غرام دانه من الماه من الدرجة صفر الى ٤٠ ٢٥ او تسخين ٢٠٠٠ كغ من الماه درجة واحدة واذا سخنا هدذا الكيلو غرام من الماه الى وجارية الغليان ، حتى ٢٠٠٠ واذا حولناه بكامله الى مجار ، تحتفي

⁽١) لنسيجل هدة الملاحظة العابرة ان لايمنير Leipniz لعد دوراً حاماً في هذا الاختراع . فقد كشعت رسائل فاين Papin التي شرها حيرلان ان لايسير قد اعطى والحقيقة المكرة الحوهرية: أستعال الاسطوالة والمكسى .

في هذه العملية كمية من الحرارة اكبر بما يقارب γ مرات ، كافية لرفع درجة واحدة حرارة γ γ كغ من الماء. هذه الحرارة والمختفية ، كانت تسمى في القرن التاسع عشر بامم ذي مغزى : الحرارة والمحتجزة » و اذا عاد البخار ماه والماه جليداً ، بالتبريد ، فان هذه الكمية ذاتها من الحرارة التي كانت عنى ذلك الوقت و محتجزة » تتحرراني تصير محسوسة وقابلة القاس كمرارة .

ماذا تصير افن الحرارة خلال و حجزها ؟ ان النظرية الميكانيكية العرارة ـ القائلة ان الحرارة تنحصري حركات اهتزازات متفاوتة الكبر لجزيئيات الاجسام تبعاً العرارة تشرح الحادث بقولها ان الحرارة المحتفية قد انجزت عملاً : فعينا يذوب الجليد ، ينقص تلاحم الجزيئيات ، وتكبر المسافة الوسطية التي تفصلها ؛ وعندما يتبخر الماه الى درجة الغليان ، تكف الجزيئيات عن ممارسة عمل محسوس بعضها على البعض الآخر وتصل بذلك الى الطيران في الانجاهات الأكثر تباعداً . وهكذا فان كل جزيء من جزيئيات جسم مافي الحالة الغازية مزود به وطاقة ، أحجر بكثير منها في الحالة السائلة ، وفي الحالة السائلة منها في الحالة الصلبة ، ان الحرارة و المحتجزة ، لم تختف . وانخذت الحركة تنضيع السائلة منها في المناسة المركة المناسكية ، من ديومة الحركة المناه استحالاتها ،

فالحالات المسهاة وسكون ، المادة في الحالة الصلبة ، والسائلة ، والغازية ، غمل اذن عملًا ميكانيكياً يمكن ان يستخدم لقياس الحرارة (بالتقلص او الشمدد) . وهكذا تظهر مرة الحرى ، بشكل حرارة ، الصغة غير القابلة للتعطيم ، وبالتالي غير القابلة للخلق ، للعركة وللمادة على السواه .

لكن هنا ايضاً يجِب أن يشرح الوهم بأن هذه الحركة منتجة لا منقولة . ان القشرة الصلبة للارض وماء محيطاتها ومجارها ، يمثلان في حالة تماسكها الحاضرة ، الصلبة ، أو السائلة ، كميه محددة من الحرارة و المحررة » (يمكن مبدئياً أن تقاس بحركة ميكانيكية) : فعينا انتقلت الكرة الغازية التي تولدت منها الأرض الى الحالة السائلة ، ثم انتقلت فيا بعد مجرّبًا الاعظم الى الحالة الصلبة ، انتشرت كمية معينة من الطاقة الجزيشية بالاشعاع بشكل حرارة في الفضاء .

وهذه العملية تتتابع باستمرار . بيد أنها تتتابع في زاوية جد محدودة من العالم : انها الظاهرات التي تجري على الارض وتكيفها وضعية الأرض في النظام الشمسي ووضعية الشمس في مجموعتنا الشمسية . في حين ، أن نظامنا الشمسي يتخلى في كل لحظة عن كميات هائلة من الحركة ، الى فضاه العالم ، وهي حركة ذات كيفية محددة غاماً : الاشعاع ، أي حركة ندذ (١) .

بيد أن أرضنا ذاتها لاتحيا الا بالاشعاع الشمسي ، وهي ، في نهاية المطاف ، تشع أيضاً في الفضاء الحرارة الشمسية التي تلقتها بعد أن تحول جزءاً منها الى أشكال آخرى من الحركة . وفي النظام الشمسي، وخاصة على الأرض، بهذا الشكل الجديد ، يتغلب الجذب كثير أعلى النبذ ، . ولو لا حركة النبسة التي تشعها الشمس نحونا بشكل حرارة ونور ، لتوقفت كل حركة على الأرض . وعلى كو كبنا ، صار الجذب اذ تغلب هكذا على النبذ ، وسلبياً ، ، في نظرنا . ونحن مدينون بكل حركة فاعلة الى ماتأتي به الشمس من حركة النبذ . فالطاقة العاملة حالياً على الأرض هي حركة شمسية محولة .

ونكرر القول أيضاً أن ذلك لايصلح الابالنسبة التسلسلات التي تتم على أرضنا . فتوهم الثبات يلد دوماً من التجريد الذي يفصل لحظة من الحركة الاجمالية . وقد يكون هـذا النوهم أقوى أيضاً ، بقدر لامتناه ، بالنسبة لتجربة تتم على القمر حيث تغلب الجذب تغلباً

⁽١) أُظهر ليبيديف عام ١٩٠٠ ان الحرارة المشعة والنور يمارسان ضغطاً ونبذاً على الاجسام التي تصدرهما أو تمتصهما أو تعكسهما .

بكاد يكون تاماً على النبذ ، وحيث لاتكاد نوجد ، بالتالي ، حركة معاكسة الثقالة .

والافلات من هذا الوهم ، مجب ألا نعمم على العالم مايناسب تجربة تجري على نطاقنا . عندئذ يبدو يوضوح :

١ - ان كل توازن موقت ونسي فعسب ؟

ان فصل المادة عن الحركة لنبحث بعدئذ كيف ستنتقل هذه المادة من السكون
 الى الحركة يعني طرح مشكلة غير قابلة العمل ؟

ح- ان الطريقة الوحيدة المكنة تتحصر ، بالتالي ، في الانطلاق منواقع الحركة لتفسير عظهر السكون .

ج-الحركة الكهربائية

نستطيع أن نعيد البرهان ذاته بالنسبة لجميع أشكال الحركة . والمعلوم ، مرة أخرى، انه يجب ألا نفهم بالحركة الانتقال في المكان مقط ، بل الشدل بصورة عامة

فانطلاقاً من الدلك الميكانيكي لاتتولد الحرارة وحدها ، بل الكهرباء أيضاً والكهرباء كالحرارة ، حاضرة في حميع الظاهرات : فلا يمكن أن ينتج أي تبدل دون أن نستطيع أن نكتشف فيه وجود الظاهرات الكهربائية ، بدرجات مختلفة ، اذا تبخر ماه أو اشتعل لهب ، أو وضع معدمان مختلفان الواحد الى جانب الآخر ، أو وضع حديد بالهاس مسع محلول كبريتات النحاس ، نرى بروز ظاهرات كهربائية ، الى جانب ظاهرات فيزيائية أو كيمياوية أكثر وضوحاً .

فبعد أن اعتبرت الكهرباه زمناً طويلاً ، وكذلك الحرارة والنور والمغناطيسية النع. مادة خاصة عديمة التيكان هجل الرصول من ذلك الى هذه الفكرة التيكان هجل قد تحسس بها أيضاً ١١٠ ان الكهرباه لم تكنماءة خاصة ، بل حالة من حالات المادة ، وشكلاً

⁽١) هجل: فلسعة الطبيعة فقرة ٤٣٤ ملحق.

من أشكال حركتها . يثبت ذلك بوضوح واقعة أنه عند انطللاق شرارة بين قطبين كهربائي، كهربائين لمعدن تمر فعلًا جزيئات معدنية من قطب الى آخر . ان التيار الكهربائي، في المعادن، يتشكل من حركة الالكترونت، في حين أنه في المعادن الكهربائية (الالكتروليت) يتشكل من حركة جزيئيات ذات شعنات الجابية وسلبية مرةواحدة

عندما أزال اكتشاف المعادل الميكانيكي المرارة نهائياً فكرة و مادة حرارية ، خاصة وعندما برهنوا أن الحرارة هي حركة جزيئية ، كان المسعى التالي معاملة الكهرباء ايضا حسب الطريقة الجديدة ومحاولة تحديد معادلها الميكانيكي . ونجحوا في دلك نجاحاً تاماً . فقد أتاحت نجارب جول Joule وفافر Favre وداول Raoull ليس فقط اثبات المعادل الميكانيكي والحراري لما كان يدعى والقوة الكهربائية الحرك ، التيار الغلفاني ، بل أتاحت أيضاً اثبات تعادلها التام مع الطاقة التي تحررها التسلسلات الكيميائية في النابعة الغلفانية والطاقة المستملكة في اناء التعليل الكهربائي .

لقد صارت فرضية أن الكهرباء دسيّال fluide مادي خاص غير مقبرلة أكثر فأكثر

بقي أن نعرف و ما كان يتحرك ۽ في الأجام المشعونة بالكهرباء. ففي عام ١٨٦٤ ظهرت ، مع كليرك ما كسويل ، فكرة أن الكهرباء قد تكون حركة وسط مطاط يملأ الفراغ كله وينقذ الى الاجسام كلها . كانت هذه النظرة نوعاً من المصاخة بين الفرضيات السابقة : فالذي يتحرك في الظاهرات الكهربائية هر شيء ما مادي لكنه مختلف عن المادة ذات الكتة . وهدا العنصر المادي ليس الكهرباء ذاتها التي هي شكل من أشكال الحركة لقد تكشف خصونظرية الأثير : فهي في قاعدة التجارب التي ولدت الراديو كرماه

بيد أنه وجب على الفيزيائيين ان يكلوا الى الأثير وظائف متناقضة الى حد وجب معه العدول عنه تدريجياً ان اكتشاف الألكترون ومفهوم الحقل اللذين سنعود اليها ، أتاحا تقريباً أكبر لوصف هذا الشكل من أشكال المادة المتحركة الذي تشكله الكهرماه .

تبدو هذه الحركة بأشكال متعددة: فالحركة المكانيكية الكتل بمكن أن تتحول الى كهرباء بالحركة والحرارة يمكن أن تتحول مباشرة الى تياد كهربائي في نقطة على المعادن المتباينة في درجة حرارتها – والطاقة المحررة بتفاعل كيميائي التي تتحول، عامة ، الى حرارة ، يمكن في شروط معينة، أن تتحول الى تياد كهربائي . وبالعكس، تتحول الحركة الكهربائية الى كل شكرل من الحركة في شروط معينة : الى حركة ميكانيكية في المحركة الكهربائي ، الح حرارة في دارة مغلقة ، الى طاقة كيميائية في الما التحليل الكهربائي وعبر هذه الاستحالات كلها ينطبق قانون التعادل الكمي المعركة عام التطبق .

فالقول ان ليس غة هذا تعطيم ولا خلق العركة قدد ثبت بقابلية عكس التسلسل والنابعة من جهة ، واناه التعليل الكهربائي من جهة أخرى ، هما مسرح الظاهرة ذاتها : الانتقال من الحركة الكيميائية الى الحركة الكهربائية اغا باتجاه مقلوب . لنشر الى أنه ، في الانجاهين ، يتعول جز ممن الحركة الى حرارة ظاهرة ثانوية . وحسب فافر ، في نابعة من فوق اكد الهدروجين و حمض الكاور ديدريك ، يستهلك بي بجموع الطاقة المحررة بشكل حرارة ؛ وبالعكس ، كات نابعة غروف (ir. ۱۰) تبرد بقدر كبير ، بعد اغلاق الدارة ، وكانت اذن تجلب الها الطاقة من الخارج بامتصاص الحرارة ، فنحن بعد اغلاق الدارة ، وكانت اذن تجلب الها الطاقة من الخارج بامتصاص الحرارة ، فنحن بعض الاحيان وقوة الفصل الكهربائية ، ليس شيئاً آخر سوى خاصة النابعة في أن تحول بعض الاحيان وقوة الفصل الكهربائية ، ليس شيئاً آخر سوى خاصة النابعة في أن تحول الى كهرباه ، في وحدة من الزمن ، كمية من الطاقة الكيميائية المحررة .

ومرة أخرى ، يتلاشى شبح ، القوى ، أمام واقع الفعل المتبادل : فنجد أنفسنا أمام فعل متبادل بين حركة كيميائية وحركة كهربائية .

د - الحركة الكيميائية

ان الحركة الكيميائية تبدي الصفات ذاتها . فاذا اتحدت وحدقان من كته الهيدوجين مع ١٥٠٩٦ وحدة من كته الاوكسيجين لتشكيل مجار الماه ، تنمو خلال هذا التسلسل كمية من الحرارة قدرها ٢٩٩٤ وحدة حرارة . وبالعكس ، إذا فصلت ٢٩٩٦ وحدة من كته مجار الماه الى وحدتين من الهيدرجين و ٢٩٩٥ من الاوكسجين ، فالعملية لاتكون بمكنة إلا بشرط ان ينتقل الى مجار الماه كمية من الحركة معادلة ٢٨٩٨٨ وحدة حرارة ، سواء بشكل حرارة ، أو بشكل كهرباه . وحيجذ لك الأمر بالنسبة لجميع التسلسلات الأخرى : فبصورة عامة ، تتحرر الطاقة في اتحاد العناصر الكيميائية ، ونالعكس ترتبط الطاقة في حالة الفصل . ان تعبير الطاقة يستعمل هنا للدلالة على حركة النبذ .

اشار هلمهواتز (۱) الى ان: وهذه القوة (قوة الاتحاد الكيميائي) يكن ان نتمثلها كقوة جذب. في حين ان قرة الجذب هذه بين ذرات الفحم وذرات الاو كسجين تقدم عملاً ، غاماً كالقوة التي غارسها الارض بشكل ثقالة على وزن مرفوع . فعندما قدفت ذرات الفحم والاو كسجين بعضها على البعض الآخر وانتجت بالتركيب حضالكاربونيك فان جزبئيات حمض الكاربونيك المتشكلة حديثاً يجب أن تكون مأهولة بحركة جزيئية عنيفة جداً ، اي بحركة حرارية . وحينا تخلى حمض الكاربونيك ، تبعاً لذلك ، عن الحرارة للوسط الحيط ، فان الفحم كله والاو كسجين كله يوجدان فيه وكذلك قوة الانحاد لدى هذا وذاك ، محتفظة بقوتها ذاتها كما في السابق . لكن قوة الانحاد هذه لم تظهر الآن الا بواقعة انهاتضمن التلاحم المتين لذرات الفحم والاو كسجين ولاتسمح بفصلها . ،

ويصر هامهو الزُّ على واقعة أنه ، في الكيمياه ، كما في الميكانيك ، لاتنحصر الموة

⁽١) علمهو لتز ، مؤتمرات شعبية الجزء الثاني ص ١٦٩ .

إلا بالجذب ، والمها اذن على وجه الضبط نقيض مامجمل ، لدى الفيزيائيين الآخرين ، اسم طاقة وهو بماثل النيذ

اذن لم يعد لدينا الآن الشكلان الأساسيان البسطان للجذب والنبذ ، بل سلسة من الاشكال المتوسطة بم فيها تسلسل الحركة الشامل ، الذي ينتشر ويلتف ضن حدود تعارض الجذب والنبذ . بيد أن ذلك هو سببنا الوحيد الذي يجمع هذه الاشكال المتعددة الظاهرة في تعبير الحركة لوحيد . بل بالعكس فان هذه الأشكال ذاتها تبرهن في الواقعة انها أشكال حركة وحيدة ، لأن هذه الأشكال تتحول في بعض الشروط ، بعضها الى البعض الآخر . فالحركة الميكانيكية الكتل تتحول الى حوارة ، و كم باه ، ومغناطيسية ؛ والحوارة والكهرباه تتحولان الى تحمل كيميائي ؛ وتسلسل المزيج الكيميائي ، من جهت ، ينمي بدوره الحرارة والكهرباء ، وبغضل وتسلسل المزيج الكيميائي ، من جهت ، ينمي بدوره الحرارة والكهرباء ، وبغضل الحركة المكانيكية الكتل . ويتم هذا التحويل بحيث يتناسب مع كمية معينة من شكل الحركة المكانيكية الكتل . ويتم هذا التحويل بحيث يتناسب مع كمية معينة من شكل الحركة المناخيك عددة بالضبط من شكل آخر الحركة ؛ وأكثر من ذلك ، فان شكل الحركة المتخدم لقياس حركة كتمة ، أو حرارة أو القوة المساة كهربائية — عركة او الحركة المساة كهربائية — عركة او الحركة المساة كهربائية — عركة او الحركة المساة الكربائية الكسلسلات الكسمائية .

ونستطيع التعبير عن كمية معطاة لكل من أشكال الحركة هذه مع كل من الاشكال الأخرى بالكياو غرامات ، وبالحرورات ، بالواط ، النح و نترجم كل مقياس الى كل من المقاييس الأخرى .

٣ الحركة لايمكن خلقها ، ولاتحطيمها بل يمكن فقط نقلها

ان احدى النتائج الاساسية لقوانين التحول هذه ، ولا مكانية ترحمـة مقياس كمية

الحركة ، باشكال عديدة ، هي انها تسمع لنا مجذف المفهوم الشرير ، مفهوم والقوة » . لقد لاحظنا ، على مستوى الميكانيك ، ان فقد مايغرينا على اعتبار الحركة ، يقدار ما تنقل ، ماهي و سلبية » . وهذه الحلة ـ الحركة بقدار ماهي منقولة ، ماهي و سلبية » . وهذه الحلة ـ الحركة الفاعلة ـ تبدو انها القوة ، وأن الحركة السلبية مظهوها . فحيثا قادنا التقطيع ذو الشكل البشري ، الجاري حسب المنفعة العملية لهذه الحركات بالنسبة له ، المنافق بين وقوة » مزعومة وبين و مظهرها » الذي لا يقل زعماً عنها ، يكشف لنا قانون عدم قابلية الحركة للتحطيم أن والقوة » تساوي طبعاً و مظهرها » في الحبر ، قانون عدم قابلية الحركة للتحطيم أن والقوة » تساوي طبعاً و مظهرها » في الحبر ، لسبب بسيط هو أن الأمر يتعلق بالحركة الواحدة ذاتها . و و العمل » ذاته ليس سوى تبديل لشكل الحركة .

وعندما يتم الانتقال من شكل المعركة الى شكل آخر ، يزدادالاغراه ايضاً المحديث مثلاً عن والقوة الكهربائية المحركة ، لنابعة أو وقوة الفصل الكهربائية التحليلة ، النع لسبب واحد هو أن أحد أشكال الحركة بمكن أن يستخدم كرحدة قياس الشكل الآخر يجب أذن أن يكون واضعاً أن القوة الاتعني شيئاً آخر سوى مايلي : كل حركة بمكن أن تقاس مجركة اخرى . ذلك هو التعبير المجرد البسيط التعادل السكمي لمختلف أشكال الحركة .

فالحديث عن وقوة ، آلة مجارية ، يعني ببساطة ، بالنسبة لهذه الآلة ، حساب كمية الحرارة المعولة الى حركة ميكائيكية في وحدة الزمن . والمحرارة قوة تمديد الاجسام ، يعنى ببساطة : الحرارة ، حركة ثبذ ، تقاس بتمدد الاجسام .

فكيف تولد وهم و القوق ؟ لقد استعير مفهوم القوة من مظهر فاعلية الأعضاءالبشرية بالنسبة الى الوسط المحيط بها . فهو مفهوم ذاتي محض . ومادمنا نجهل الشروط المعقدة لتحول تحدثه وظيفة من وظائف جهازنا العضوي ، فاننا نعزو البها علة وهمية و وقوق مزعومة متناسبة مع هذا التحول . وبعد ثد بهد هذه الطريقة الملائة الى العالم الجارجي ، وهكذا نستطيع أن نكتشف من القرى بقدر مايوجد من الظاهرات المتباينة . ونحن نعمل هكذا طوعاً في الحالات التي لايتم فيها نقل الحركة إلا عندما تتوفر جميع الشروط الضرورية ، وهي في الغالب متعددة ومعقدة ، خاصة في الآلات (آلات مخارية ، بندقية ذات بلاتين ، انفراج ، كبسولة وبارود) واذا نقص أحد هذه الشروط ، لايتم النقل حتى يتحقق هذاالشرط وعندئذ يمكن أن نتمثل الشيء كما لو كان يجب على القوة أو لا أن تستدعى بضم هذاالشرط الأخير كالرأنه كان موجوداً بصورة كامنة في جسم يعتبر مستند القوة (بارود ، فحم) . في حبن أنه في الواقع من آجل احداث هذا النقل الخاص على وجه الضبط ، لا يجب أن يكون هذا الجسم حاضراً فعصب ، بل يجب ايضاً أن تحقق كافة الشروط الأخرى .

ان تمثيل القوة يأتينا تماماً من ذاته ، من واقعة أننا لهلك في جسمنا ذاته وسائل نقل الحركة . وهذه الوسائل ، يكن ، داخل بعض الحدود ، تشغيلها بارادتنا ، وخاصة بفعل عفلات الساعدين التي بها نستطيع احداث تبديل ميكانيكي في المكان ، وحركة الأجسام الأخرى (الدفع الحمل ، الرمي ، الضرب النح) ، وبذلك نحصل على نتائج نافعة معينة . يبدو ، هذا ، ان الحركة منتجة لامنقولة ، وهذا يقسع المجال لتمثيل ان القوة تحدث الحركة بصورة عامة . وهذه و القوة ، ستعامل كوجود مستقل بذاته حتى تثبت الفيزيرلوجيا بالتفصيل ان القوة العضلية ذاتها ليست سوى نقل المعركة .

وهكذا جعل الفلاسفة المدرسيون العلبيعة مأهولة بعدد لامجهى من والحواص والقرى من القوة الحرارية Vis frigifaciens وقوة التبريد Vis frigifaciens الله خاصة التطهير Virtus dormitiva للافيون : يعني ذلك اثنا نوفر على انفسنا عناه كل مجت في ميكانيكية الظاهرات .

ان تعبير « الفوة » يجعل الحركة غير قابلة للفهم ، لأنه على وجه الضبط يعبر عنهـــا بشكل وحيد الطرف ، فكل التسلسلات الطبيعية مزدوجة ، وهي تستندكايا الى علاقة

طرفين فاعلين على الأقل ، الفعل ورد الفعل . في حين ، ان فكرة القوة تتضمن ال يكون طرف واحد فاعلاً ، فعالاً ، وان يكون الآخر سلبياً ، منفعلا ، ذلك انها ناشة من فعل الجهاز العضوي البشري في العالم الخارجي ، ثم من الميكانيك الأرضي . ان رد الفعل لدى الطرف الثاني الذي تفعل فيه القوة ، ببدو على الأكثر كرد فعل سلبي ، كقاومة ، صحيح ان هذا المفهوم يكن ان يكون مقبولاً في سلسة كاملة من المجالات ، حتى خارج الميكانيك المعض ، اي حيثا يتعلق الأمر بنقل بسيط الحركة وبتقدير ها الكمي ،

لاذا ؟ لأننا نقبل ، في الميكانيك ، على الحركة كمعطيات (الثقالة مثلا ، على سطح كوكبنا) ، ولا نهتم باصلها ، بل نهتم بنتائجها وحدها ، فاذا ما عينًا اذن ، في هـذا الاطار المعدود ، علة الحركة كقوة ، لا يلمق ذلك ضرراً بالميكانيك ذات ، لكن اذا اعتدنا نقل هذا التعبير كما هو الى الغيزياه ، والكيمياه ، والبيولوجيا ، عند ثذ يصير الذموض أمراً لامفر منه ، ويجعل التحليل الفلسفي الحركة مستحيلا غاماً .

ان اخطر محذور لمفهوم والقوق، اليس فقط في انها كلمة معدة لاخف الهجهالات وبالتالي لتعقيم البحث البل على الأخص افي انها اكما اشار هجل الى ذلك بقوة المجعل مستحيلاً التحليل الفلسفي الحركة بقصلها عن المادة الميكتب هجل (١): ويُفضل كثيراً القول ان لمختاطيس نفساً (اذا أردنا التعبير على غرار تاليس) على القول ان له وقوة الجذب المختاطيس نفساً (اذا أردنا التعبير على غرار تاليس) على القول ان له وقوة الجذب المختاطيس نفساً (اذا أردنا التعبير على غرار تاليس) على القول ان له وقوة الحذب المختاطيس نفساً (اذا أردنا التعبير على غرار تاليس) على القول ان له وقوة الحذب المختاطيس نفساً (اذا أردنا التعبير على غرار تاليس) على القول ان الله والعكس المؤلف هي حركة الذات المحتاطيس مثل طبيعة المادة الله المناس المحتال النفس هي حركة الذات المحتال عن المادة المحتال المحتا

وانه اذن لتقدم ان نتخلص من كلمة « قوة » في العلوم وحتى في الميكانيك . هذا الحذف لمفهوم « القوة » يتبح طرح مشكلة أصل الحركة بتعابير علمية .

⁽١) هجل ۽ قريخ الفلسفة ١٠٨٠

٤ _ صراع الاضداد هو المحتوى الداخلي للحركة

ان الفعل المتبادل هو الصفة الاولى التي تبدو لنا حينا نعتبر المادة المتحركة بمجموعها ، ونلاحظ سلسلة من أشكال الحركة : حركة ميكانيكية ، حرارة ، كبرباء ، مغناطيسية ، أذ تحد والتحلل الكيميائيين ، الانتقال من حالة الى أخرى من حالات التاسك ، حياة عنوية ، وهي اشكال ، اذا استثنينا منها آنيا ، الحياة العضوية ، تنتقل كلها من شكل الى آخر ، وتتكيف تكيفاً متبادلاً ، هي هنا علة ، وهناك نتيجة ، مع انه في جميع تبدلات الشكل ، يبقى المجموع الاجمالي المحركة على حاله (صبغة سينوزا . الكنه هو علة بذاته الشكل ، يبقى المجموع الاجمالي المحركة على حاله (صبغة سينوزا . الكنه هو علة بذاته حرارة ، الى كبرباء ، الى مغناطيسية ، الى نور ، النح ، وبالعكس . وهكذا يؤكد علم الطبيعة ما قاله هبط: الفعل المتبادل هو العلة الغائية Causa finalis الحقيقية اللاشياء . وغن لانستطيع أن نصعد الى أعلى من معرفة هذا الفعل المتبادل ، لأنه لا يوجد بالضبط، خنقه ، شيء يجب معرفة .

ويعرد الفضل الكبير للايبنيز Leibeniz ، أياً كان مفهومه المثالي الذي يؤسس عليه عقيدته ، في انه تحسس ، في كتابه علم الدو يبات Monadologie ، بالصلة التي لا تتفصم بين المادة والحركة ، وانه اظهر ان الدو يبة monade تعكس العالم كله لأن كل جسم يتأثر بكل ما يجرى في العالم .

وبدلك نستطيع ان نعالج معالجة صحيحة مشكلة مصدر الحركة فالفعل المتبادل هو كما رأينا ، تعبير الحركة الشاملة (١) . وكل جزء من الواقع يتحرك بفعل التناقض الموجود في ذاته : فهو جزء من كل ، وجزء منته من كل لا متنسسه ، وهو إذن لا يكفي ذاته

⁽١) « إن حركة الجسم المنعزلة غير موجودة ... فليس نة ما يقال عن الاجسام خسارج المركة ، خارج كل علاقة مع الاجسام الاخرى » (رسالة من انجلز الى مارس ، ٣٠ ايار ١٨٧٣).

بذاته ويجد نفسه هكذا منذوراً بطبيعته المتناقضة لحركة لاحدلها .

وهكذا ، في هذه المادة الحالدة في الزمان ، وغير المحدودة في المكان ، في هذه المادة التي لم تخلق ولا يمكن أن تضمعل ، فان المصدر ذاته المعركة ، والتبدل ، والانتقال من الكيفية الى الكمية ، يرجد في المادة ذاتها .

وكان ارسطو يوجه الى يميع الفلاسفة اليونان الذين جهدوا لرد ظواهر العالم المختلفة كلها الى الوحدة ، هذا اللوم العادل : انهم يتركون أصل الحركة بلا تفسير ١٠٠ .

ومع ذلك فالفلسفة اليونانية وضعت بشكل عميق تحليل الحركة . فقد اظهرت آراه زينون الماقضة لما كان سائداً في عصره النا لا نستطيع رسم او قياس الحركة ، دون أن نقطع استمرارها ، دون أن نقتل فيها ما هر حي . ان التمثيل الذهني المحركة ينحصر دوماً في تجميدها . و « السهم الذي يطير ثابت » بالنسبة لمن يدرس خط سيره ، وعجيب ارسطو: ان الخطأ يأتي من اننا قبلنا ان « الزمن يتركب من آنات متاينة » .

وهكذا كان الايليون Eléales يشتون ان الحركة حتى بشكلها الابسط ، هي تتاقض : فالتبدل المكانكي البسيط في المكان لايكن ان يتم الالأن جسها ما هو ، في اللحظة الواحدة ذاتيا من الزمن ، في مكان وفي الوقت نفسه في مكان آخر .

ويستنتج انجاز ^{١١} ان « الوضع المستمر والحل المستمر بصورة متواقئة لهـذا التناقض هو بالضبط الحركة » .

وكان خطأ الايليين هو انهم كانوا يستتجون أن الحركة ، بما انها متناقضة ، فهي غير موجودة ، في حين ان مايكو"ن الوجود ، واقع الحركة ، هو على وجه الضبط التناقض . ويشير هجــــل في نهاية الفصل الثاني القسم الاول من الجزء الثاني من كتابه المنطق

⁽۱) ارسطو : میتافیزیك ۱ ، ۸

⁽۲) انجلز، انتي دوهرينغ ۱ س ۱۸۲

(الملاحظة ٣) الى هذه الصفة الأساسية المركة : والتنافض هو جند كل حركة وكل مظهر حياتي ؛ فالشيء لا يكون قادراً على الحركة ، والفاعلية ، واظهار الميول والدوافع الا بمقدار ما مجتوي على تناقض ، ويضيف ان التناقض هو مبدأ كل حركة عفوية ،وهذه الحركة ليست شيئاً آخر سوى مظهر التناقض : والحركة العفوية الداخلة بالمعنى الحقيقي، والمبل أو الدفع بسورة عامة . . تعني فقط أنه من الناحية الواحدة ذاتها ، يوجد الشيء بذاته وهو في الوقت ذاته عدمه أو نفيه » .

وبطبيعة الحال، فان هذا القانون من قوانين الفكر ، لدى هبل ، كغيره من القوانين الاخرى كماها ، مفروض من عل على الطبيعة وعلى التاريخ بدلاً من أن يكون مستنتجاً منها . ويجب على العالم شاه أم أبي ان يتلام مع نظام منطقي ليس هو ، في الواقع ،سوى مُتاج مرحلة معينة من بمو الفكر البشري . فاذا عكسنا الأشياء ، يعير كل شيء اوضح وتضير قرانين الديالكتيك التي تبدو ، في الفلسفة المثالية ، هدايا من السهاء ، بسيطة جداً. ان دراسة الحركة ، على مستوى المكانيك ، والحرارة ، والكهرباء ، والكيمياء ، تظهر لنا أن النمو هو صراع الاضداد ، وتساعدنا على فهم مصدر الحركة الذاتية للمادة . لقد رأينا ذلك بالنسبة للسكانيك : فنعن نقبل همومـاً أن الثقلة هي التعديد الأعم المنة المادية ، أي أن الجنب ، لا النبذ ، خاصة ضرورة من خصائص المادة . بيد ان الجذب والنبذ لايكن فصلها الواحد عن الآخر كما لايمكن فصل الموجب عن السالب في المفناطيس. وبالاستناد الى هذا القانون الديالكتيكي ، كان باستطاعة انجلز ان يقول في كتابه ديالكتيك الطبيعة أن والنظرية الصعيعة في المادة يجب أن تحدد النبذ مكاناً مساوياً في اهميته لمكان الجذب، وكذلك الامر في الغيزياء الحديثة: فمن الميكروفيزياء الى فيزياء الافلاك تتحصر كل حركة في الفعل المتبادل من التقلص والتوسع . أن الفعل ورد الفعل الميكانيكي المرجب والسالب في الكهرباء والمغناطيسية ، واتحاد وتفكك الذرات في الكيمياء هي توضيعات لهذا القانون العام منقوانين الطبيعة : صراع الاخداد هو المحتوى الداخلي للمركة . ان حركة الكواكب السيارة ليست بمكنة الا بهذا الصراع للاضداد: فلو لم يكن ثمة ، في ثمة جذب لانطلق الكوكب السيار في خط مستقيم وفق الماس ؛ ولو لم يكن ثمة ، في اتجاه معاكس ، جود ، لسقط عمودياً على الشمس .

ويدور الصراع ذاته في قلب الذرة ، حيث يجري الفيزيائيون بسهولة جرداً لمجموع طاقات النواة الجاذبة وطاقاتها النابذة .

ان ماهو صحيح في التبدل الميكانيكي والفيزيائي هو اكثر بداهة ايضاً في الاشكال العليا لحركة المادة ، وعلى الأخص ٢ كما سنرى ، على مستوى ظاهرات الحياة العضوية وتطورها . وان صراع الاضداد ، الذي يدعوه هبيل ، بلغته المثالية ، و نغي النفي ، هو قانون عام لتنمية الطبيعة ، والتاريخ ، والفكر ، ولكي نعي ذلك ، يكفي ان ننذكر ان والنفي ، لا يعني ، في الديالكتيك ، مجرد قول لا ، او التصريح ان شيئاً ما غير موجود، أو تحطيم هذا الشيء بطريقة من الطرق يقول سبينوزا : Omnis determinatio مرجود، أو تحطيم هذا الشيء بطريقة من الطرق في الوقت نفسه نفي ، وكل جنس لشيء يتضمن اذن غمله الحاص من النفي لكي بنتج منه غو ، لكي يكون هذا الشيء مرة واحدة متجاوزاً ومحفوظاً ، متجاوزاً فيا يتعلق بشكله ، محفوظاً فيا يتعلق بحتواه الواقعي ،

ذلك هو عرائ نمو الطبيعة التي تشكل كلا منظماً بقوانين : فلا ثميء يلد من لاثميء ويرجع الى لاثميء . والمادة لم تخلق ولا يمكن ان تضمحل . وكل التبدلات التي تطرأ في لانهائية العالم تبدو كتحول لانهائية له لمختلف انواع المادة المتحركة .

هـــ الحركة شكل وجود المادة ، غير قابلة التحطيم تماماً كالمادة ذاتها

ان موضوعة ديكارت القائلة ان كمية الحركة الموجودة في العالم تبقى دوماً ثابتــة ، ليست غير كافـة الا في شكلها : ا لانها تطبق على كبر لامتناه تحبيراً لايرتدي معنى الا بالنسبة لكبر متناه .
 ب - لانها لاتواجه الحركة الا بشكلها الميمانيكي ، الكمي المحض ، لا باشكال التبدل الكفة المتعددة بصورة عامة .

بيد ان الجوهري من قانون ديكارت باق: تأكيد عدم قابلية الحركة التحطيم . هذا التأكيدبعدم قابلية الحركة التحطيم قد حورب بالمم نظريتين مجسن تعمصها منفصلتين: 1 - نظرية الموت الحراري العالم .

٧ نظرية امتداد العالم.

١ _ نظرية الموت الحراري للعالم

لقد حاول البعض اولاً أن يستندوا ، من أجل نفي عدم قابلية الحركة التحطيم ، الى المبادى، ذاتها لتحول الطاقة ، وخاصة ، ان يستخلموا حجة من المبدأ الساني للديناميكية الحرادية .

قالمبدأ الأول الديناميكة الحرارية ينجم عن اكتثاف المعادل الميكانيكي الحرادة من قبل ماير ، وجول ، وكولدينع ، وهو كمي بحض : فالطباقة الإجالية لنظام معزول أي الدي لا يمكن أن يتبادل شيئاً مع الخارج) تحتفظ بذاتها كاملة. وأذا المحتفت الطاقة بشكل من الاشكال، تعود الى الظهور كمية منها مساوية تحتشكل آخر. فقد استطاعوا أن يتبتوا أن كل عمل ميكانيكي ، وكل طاقة كهربائية ، معناطيسية أو كيميائية قيادرة على التعول كامة الى حرارة تبعاً لسبة تابتة . هذا ما يدعى مبدأ التعادل . وقيد اظهو النجاز الاهمية الرئيسية لهذا الاكتشاف : و انجميع العلل التي لا تحصى ، الفاعلة في الطبيعة والتي كانت حتى ذلك الوقت ، تعيا ، تحت تسمية قوى ، حياة سرية ، لا تفسير لها والتي كانت حتى ذلك الوقت ، تعيا ، تحت تسمية قوى ، حياة سرية ، لا تفسير لها المناطيسية ، فرة الاتعاد والتعلل الكيميائية . هي اشكال، والحاط وجود خاصة الطاقة

واحدة ذاتها ، اي الحركة ؛ ونحن لا نستطيع فقط ان نئبت ان تحولها ، وانتقالها من شكل لآخر مجدث باستمرار ، في الطبيعة ، بل نستطيع تحقيقها بذاتها في المختبر والصناعة ، ويتم ذلك مجيث يتناسب دوماً مع كمية معطاة من الطاقة تحت شكل من الاشكال كمية معددة من الطاقة تحت هذا الشكل او ذاك وهكذا نستطيع التعبير عن وحدة الحرارة بالكياو غرامترات ، وعن الوحدات او كميات ما من الطاقة الكهربائية او الحرارية بدورها بوحدات من الحرارة وبالعكس ؛ وكذلك ، نستطيع قياس كمية الطاقة التي يتلقاها او ينققها جهاز عضوي حي والتعبير عنها في وحدة ما ، مثلا ، بوحدات حرارة . فوحدة الحركة كلها في الطبيعة لم تعد تأكيداً فلسفياً ، بل واقعة علمية » .

والمبدأ الثاني للديناميكية الحرارية هو، بالعكس، كيفي ففي حين تحتفظ الطاقة بذاتها ، لا يكون الأمر كذلك بالنسبة لكيفيتها . والحرارة ، خصوصاً ، يجب أن تعتبر شكلًا ادنى من اشكال الطاقة لأنها لانستطيع أن تتحول بكاملها الى عمل مكانيكي . لقد لاحظ كارنو (۱) ان مردود آلة مجارية (وهي آلة حرارية ، اي آلة تحول جزءاً من الحرارة الى عركة ميكانيكية) ، لا يكن أبداً أن يبلغ م 1 / حتى لو افترضنا آلة مثالية . وفي الحقيقة ، ينتقل جزء من الطاقة الحرارية بالضرورة من المنبع الحاد (الرجل) الى المنبع البارد (المكثف) الذي عيل الى رفع حرارته .

وقد وجد هذا المبدأ الثاني صالحاً باستمرار عندما طبقوه على أنظمة جزئية . لكن كلوزيوس اراد عام ١٨٦٧ ، مده الى العالم كله ٣٠ ، وانتهوا عندئذ الى نظرية الموت الحراري العالم .

⁽١) كارنو : إفكار حول القدرة الحركة للنار ، ١٨٢٤

 ⁽٣) كلوز بوس: حول المبدأ الثانيالنظرية الميكانيكية في الحرارة، خطارالتي في مرانكنورت سورلومين في ٣٣/٩ / ١٩٦٧ .

وبوجب مبدأ كارنو ، تصب المنابع الحارة ، في جهاز مغاق ، الطاقة في المنسابع الجاردة ، فتتساوى درجات الحرارة أكثر فأكثر . وعيل الجهاز نحو حرارة متاثة . ونظل طاقته الاجمالية هي ذاتها ، لكنها تتحول بكاملها الى حرارة . وكل حركة غيل اذن الى الاختفاء . لقد استنتج كلوزيوس ولورد كيلفن Lord Kepvin ، اذ طبقا مبدأ كارنو ، الصالح لكل جهاز مغلق ، على العالم كله ، ان تطور العالم يتم باتجاه وحيد وليس له سوى نهاية ، كذة المرت الحراري .

ان ساعة العالم يبعب قبل كل شيء ان تكون قد دو رّرت ، ثم تدور حتى تأتي لحظة تصل فيها الى حالة التوازن؛ وبدها من هذه اللحظة ، يكون العالم قد فقد فاعليته . فالطاقة المصروفة لتدويرها قد اختفت - كيفياً على الأقل . ونظل كمياً سليمة ، لكنها لم تعد قادرة على التحول . ولم يعد بقدورها تسيير الع الم كما لا يقدر ماه المستنقع الراكد ان يدير دولاب مطحنة .

و رهكذا تضيع في الفضاه الحرارة المنبعثة من عدد لا حصر له من شموس مجرتنا والعالم كله دون أن تتجع في رفع حرارة العالم بأكثر من كسر عشري لدرجة تبدأ بأكثر من عشرة اصفار. وقد تم ملايين السنين ، وتولد وتم تمثات الآلاف من الأجيال لكن سنحين ساعة لا محالة لا تكون فيها حرارة الشمس متزايدة الانخفاض كافية لندويب الجليد الزاحف من القطبين ؛ ويتكدس الناس أكثر فأكثر حول خط الاستواء ، ثم ينهي بهم الأمر الى الا يجيدوا الحرارة الكافية الحياة ؛ فيزول تدريجياً آخر أثر العياة العضوية ؛ وسندور الأرض ، اذ تصير كرة مينة باردة كالقمر ، في ظلمان عميقة ، راسمة مدارات تضيق اكثر عول شمس هي ايضاً مينة ، حتى تسقط اخيراً عليها . وتكون كواكب سيارة اخرى قد سبقتها ، وستبعها كواكب أخرى؛ ثم لا يبقى ، بدل نظام شمسي موزع باتساق ، نظام منير وحار ، سوى كرة باردة مينة ، تنابع طريقها الوحيد عبر الفضاء .

وحتى الأنظمة التي لن يصل نورهاالى الأرض أبدا ما دامت تعيش عليها عين بشرية لتراه .

« ولئن كان احدالاً نظمة الشمسية قد قضى أجله ولقي مصير كل شيء فان ، الموت ، فاذا مجدت ؟ هل تبقى جثة الشمس الى الأبد جثة تسبح عبر الفضاء اللا متناهي ، وتنحل جميع قرى الطبيعة ، التي كانت بالأمس متباينة تبايناً لا نهاية له ، في قوة وحيدة من الحركة ، الجذب؟ أو انه توجد في الطبيعة قرى تستطيع أن تعيد النظام الميت الى الحالة الأصلية ، حالة سديم متوهج وتوقط فيه حياة جديدة (١١ ؟)

ذلك هو الاستنتاج النفاقي الذي استخلصه الفلكي الانجليزي أ. ميان من مبدأ كاوزيوس في كتابه التجاذب النسي وبنية العالم Relative gravitation and world (المنابع وبنية العالم) structure . وفي مطلع الكتاب وضع ميلن هذه الآية من سفر التكوين : وفي البده خلق الله السماء والأرض ، . حتى ان ميلن يزع تحديد تاريخ هذا الحلق بليوني سنة (الله السماء والأرض ، . حتى ان ميلن يزع تحديد تاريخ هذا الحلق بليوني سنة (الله السماء والأرض) .

وكان لويس دويروغلي يقترح هو ايضاً ، في كتابه الفيزياء والميكرو فيزياء ، ولو استحياء أكثر ، وضع فيزياء الافسلاك في خدمة تفسير الكتاب المقدس ، ف والنور ، الشكل الأدق للمادة ، يمكن أن يكون في أصل جميع الاشكال الأخرى للمسادة . و النور ، كما يقول لويس دويروغلي ، و اولاً الوحيد في العالم ، في أصل الأزمنة ، غداة قول إلهي و ليكن النور Fial lux ، ، يمكن أن يكون قد ولد العالم بتكشف تدريجي .

⁽١) انجلا : ديالكتيك الطبيعة صفحة ١٦

⁽٣) أ. ميان : التجاذب النسبي وبنية العالم . او كسفورد ، ١٩٣٥

⁽٣) أ . ميان : التجاذب النسبي وبنية العالم . او كسفورد ، ١٩٣٥

ان قصد الدفاع بديهي هنا . غير ان المسلمة الخَلَّقية تصيرضرورية منذ أن تطبق على العالم القانون المزعوم ، قانون تدنَّي الطاقة .

فالى هذا القانون كان يستند البابا بيوس الشاني عشر ، في ٢٢ تشرين الثاني ١٩٥١ ، في ١٤٠ تشرين الثاني ١٩٥١ ، في الحطاب الذي القاه امام الأكاديمة البابرية العادم . وأضاف البابا ، منطلقاً من مبداً كارنوليستنتج مع كاوزيوس و شيخوخة العالم » : و هذا المصير الحتمي يتطلب ببلاغة وجود كانن ضروري . . واذا كان الكون، الذي يحتنق اليوم كله بالانساق والحياة ، لا يكفي لتبيان سبب ذاته ، فسيكون ذلك مكشاً بقدر أقل الكون الذي ، نستطيع القول، لكون حنام الموت قد مر عليه » .

وأخيراً كان البابا يعلن ، مردداً اقتراح دوبروغلي والفرضيات التي صاغها عام ١٩٤٦ الفيزوائي جوردان والقائل ان النجوم تلد من لا شيء عررة لدى ولادتها طاقة لا يستطيع أن يوضع لنا مصدرها : « يبدو في الحقيقة ان علم اليوم ، اذ يصعد دفعة واحدة الى ملايين الأجيال ، قد نجح في أن يجعل من نفسه الشاهد على هذا الد (ليكن النور) البدئي ، من تلك المحظة التي انبش فها من العدم ، مع المادة ، معيط من النور والاشعاعات ، بينا كانت جزيئات العناصر الكيميائية تتباعد وتتجمع في ملايين المجرات » .

وفي الحقيقة ، فان هذه الاستنتاجات منسرعة الى حد لم تر معه انها كانت تتناقض تنافضاً فاضعاً مع تباشيرها هي .

والطاقة ، حسب و نظرية ، الموت الحراري ، تبقى في الطبيعة بكمية ، لحكن الظاهرات الطبيعية تسير في اتجاه مجيث تتعول ، بلا انقطاع ، جميع اشكال الطاقة الى حرارة وتتقرق الحرارة في العالم محطمة جميع فروق درجات العرارة ، والضغط ، والتمركز ، النح فالعالم الذي تظل فيه كمية الطاقة غير متبدلة ، يبلغ إذن ، حسب كلوزيوس ، حالة تصبح فيها التسلسلات الفيزيائية أياً كانت، مستحية . ان الطاقة ، كما يؤعم ، تنقد قدرتها على التحول ، إذن ، العالم « نهاية » . بيد ان المتمم الضروري الفهوم

و نهاية ، العالم هو مفهوم و بدء ، العالم : فقــــد وجب ، في سالف الأزمنة ، ان محرك العالم ارادة خالق متسام . وهكذا تخلق الدائرة

لأن هذه هي دائرة كاوزيوس: اذا كان العالم، في اللحظة التي يبلغ فيها وصعالتوازن والسكون، في لحظة مرموته الحراري، لايمكن أن يعاد الحالحركة الا بدفع يأتي من الحارج، واذا كان، بالتالي، هذا الدفع الآتي من الحارج ضروري في البدء، فهالاجدال فيه أن هذا العالم قد فقد طاقة وان الكمية ذاتها من الطاقة أو الحركة في العالم ليست تابتة: لقد خلقت طاقة، وحطمت طاقة، فبدأ حفظ الطاقة لم يعد، اذن، يتناسب مع لاشيء الاستنتاجات التي استخلصت من هذا المبدأ.

ان مادة لاتكون قادرة على أن تعيد بلا انقطاع خلق الشروط التي تسمح بالتحول المعاكس من الحرارة الى الحرارة الميكانيكية ، من الحرارة الى الكهرباء وأشكال أخرى من الطاقة ، ان مادة كهذه قد أضاعت على وجه تام الحركة ، ليس فقط بالمعنى الكيفي بل بالمعنى الكمى

ان نظرية الموت الحراري العالم تتناقض تناقضاً فاضعاً مع قانون حفظ وتحول الطاقة لأنها تنفي ، بشكلمقتّع ، عدم قابلية حركة المادة التحطيم .

وكان انجاز قد أظهر ، في كتابه ديالكتيائ الطبيعة ، ان نواميس حفظ وتحول المادة والحركة تسمح بأن تطرح بشكل صحيح ، ان لم نحل ، مشكلة ، اعادة نحويل الشموس الحيتة الى سدوم متوهجة ، فيكتب انجلز (۱) ، وسنصل الى هذه النتيجة ، ان الحرارة المشعة في الفضاه ، بشكل سيكون من شأن علماه المستقبل ايضاحه ، يجب بالضرورة أن تكون لها امكانية التحول الى شكل آخر من الحركة ، تستطيع به مرة تاية أن تتمركز وأن تصير من جديد فاعلة ، وعرف الشروط لحل علمي (۱) : « اما أنه يجب علمنا اللحوء

⁽١) انجلا : ديالكتيك الطبيعة ص ١٨

⁽٢) أنجاز : ديالكتيك الطبيعة س ١٧

الى الحالق أو أن نفطر الى الاستنتاج ان المادة الأولى المتوهجة للأنظمة الشمسية في عالمنا الجزيرة قد انتجتها طبيعياً ، تحولات الحركة الملتحمة بطبيعتها بالمادة المتحركة والتي يجب أن تكون ، بالتالى ، شروطها متولدة هي أيضاً من المادة ، حتى لولم يكن ذلك الاخلال ملايين وملايين السنين . .)

في حين ، أن الفيزياء والفيزياء الملكية أتتبعطيات هامة وببداية حل ، رداً على المسألة التي طرحها انجاز كما يلي : كيف بجدث فيزبائياً ويشكل ملموس تحول الحرارة والمبددة، الى أشكال أخرى من الطاقة ?

ان الحركة البراونية تفلت من المبدأ الثاني للدينام كية الحراربة

وهكذا فان مبدأ كارنو لم يعد مطبقاً على نطاق الجزيء. فالأحوى ألا يطبق على نطاق الذرة. وماذا نقول عن تعميم مبدأ كارنو ، الذي لايصلح الا للانظمة المعزولة والذي لم تشتصحته الاعلى نطاقنا ، ماذا نقول عن تعميم هذا المبدأ على العالم كله ، باعتباره الله ضغماً مغلقاً ؟

لقد أوحى هنري بوانكاريه مجالات أخرى لا يكون فيها مبدأ كارنر قابلاً التطبيق فيقول على الأخص^(۱): وان ما ييزا لحرارة من القوة الحية الميكانيكية ، هو أن الأجسام الحارة مشكلة من جزيئات عديدة ، تأخذ سرعاتها اتجاهات مختلفة ، بينا تأخذ السرعات التي تنتج القوة الميكانيكية اتجاها وحيداً ، واذا ما تجمعت الجزيئات الغازية كانت غازاً يكن أن يكون بارداً ويبرد الاحتكاك به . واذا ما انعزلت ، كانت بالعكس ، مقدوفات ترفع صدمتها الحرارة . في حين ، أنها ، في فراغ مابين الكواكب ، مقصولة بسافات هائلة ويكن القول انها معزولة . فقد ترتفع اذن منزلة طاقتها وتكف عن أن تكون حرارة بسيطة لتترقى الى صف العمل .

⁽١) عندي بوانكاريه : دروس في الفرضية الكونية ص ٢٢

وفي حالة حقول التجاذب الشديدة ، أي الأنظمة الحاضعة لجذوبات قوية جداً ، لاتميل الأنظمة المعتبرة هي أيضاً نحو حالة التوازن ان الظاهرات التي تعصل في المادة في درجات حرارة منخفضة جداً تفلت هي أيضاً من المبدأ الثاني . ('')

فلم بعد من المكن اذن أن نعتبر الآن المبدأ الثاني للديناميكية الحرارية أساساً لميل الطبيعة الشامل المزعوم الى و تدني الطاقة ، وهذا المبدأ مجدد معنى السلسلات الطبيعية المهمن في حالة الأنظمة الماكروسكوبية والعادية ، الأرضية ، على نطاقنا . فمن المستحيل تطبيقه على المجموعات الميكروسكوبية المشتملة على عدد صغير من الجزيئات ومن المستحيل مده ، دون تحفظات ، ليشمل العالم اللامتناهي ، والأنظمة والشروط اللامتناهية في تتوعها، ومن المستحيل، بالتاني ، اعطاء الامحال النظرية في و الموت الحراري، العالم أساساً علمياً

يكتب الغيزوائي السوفياتي كوزنتسوف (٢):

د وبالعكس ، لايرجد أي تحديد لتطبيق قانون حفظ وتمول الطاقة . فمعطيات الفيزياء المديثة لم تثبت مقط صحته سواه في اللانهاية الصغرى أو في اللانهاية العظمى ، بل انها جاءت أيضاً ببراهين جديدة على قابلية الطاقة قابلية لانتضب على القيام بتحولات جديدة دوماً .

و اننا نعرف الآن تسلسلات تعول جزيئات الحقل الى جزيئات مادية عادية (بالمعنى الضيق) . وقد أعطتنا هذه التسلسلات ، لأول مرة ، فكرة عن تعول الطاقة والمبددة، من الاشعاع الحراري الى أشكال أخرى من الطاقة : طاقة الشعنات الكهربائة ، طاقة

⁽١) راجع م . بلانك ، مدخل الى الغيزياء النظرية ، ١٩٣٥ ، الجزء الحامس نظرية الحرارة . كانت أعمال مو لتزمان حول النظرية الحركية للفازات (التي ثبتت مؤخراً بوضوح باكتشاف الحركة البراونية) قد وجهت ضربة قاتة لنظرية « الموت الحراري » للعالم .

⁽٣) بي كتاب تقدم العلوم الفيزيانية الجزء ٣٩ ، ٣ (موسكو ١٩٤٩) . -

نحريض الذرات الخ . و لا يوجد أي سبب للاعتقاد اننا لن نتعلم منها الشيء الكثير في هذا الموضوع ، خلال السنبن القريبة القادمة . .

ان الحجج التجريبية لصالح اعادة انشاه فرات اكثر تعقيداً انطلاقاً من فرات ذات بنى ابسط ليست معدومة هي أيضاً: فقد اثبتت اعمال ابرين وفريد ريك جوليو - كوري ولادة جزيئي مادة ، الكترون سالب والكترون موجب انطلاقاً من وحبة نور ، ، من فوتون . وبالمقابل فان تلافي الكترون موجب والكترون سالب يمكن أن يعطي من جديد فوتونا واحداً او فرتونين اثنين وهكذا فقد امكن الحصول في المحتبر على و تبدلات ، حقيقية لعناصر كيميائية : لقد حصل ابرين وفريد ريك جوليو كوري ، بقذفها الالمنيوم بعض الاشعاعات ، على فرسفور غير مستقر سلك خلال بضع دقائق مسلك جسم مشع وتحلل اخيراً معطياً السيليسوم (قامياً كما يتحلل الراديم ، في زمن اطول بكثير ، الى رصاص) . والأمر البارز في هذه العملية ، هو ان العدد الذري المنوسفور ، لكنه اكبر يتناسب مع درجة تعقيد بنيته الذرية) ، اصغر من العدد الذري المنوسفور ، لكنه اكبر من العدد الذري للمنوسفور ، لكنه اكبر و نازلة ، بل و صاعدة ، . ان في ذلك تقريباً اول له و اعادة تركيب ، العالم .

اذا كانت المسادة المعنى الضيق تتجدد انطلاقاً من الاشعاع ، واذا كان العالم يعاد تركيه في جهة ما ، فمن المحتمل أن يرافق هذه الظاهرة بعض الانفلات من الاشعاعات و الثانوية ، من البوزيترون الذي يظهر لدى ولادة الالكترون السالب انطلاقاً من الفوتون ، والذي يكن ، بعنى ما ، ان يعطى مثالاً . ولما كان تجريد المادة يجب ان يشتمل على كتل هامة افالاشعاع الثانوي المنبعث على هذا الشكل يجب أن يكون هو أيضاً غاية في الأهمية . ولذا انصرف اهتام كل أولئك الذين يتمون بتطور العسالم ، وينصرف أيضاً ، الى الاشعة الكونية

واحدى الفرضيات الهامة جداً من وجهة النظر هذه هي فرضة مبليكان التي بلخصها باشلاد (١) كما يلي و يعطي مبليكان سبباً للأشعة الكوئية تسلسل بناء الفرات في مناطق العالم التي تكون فيها درجات الحرارة والضغط متعارضة غاية التعارض عما هي عليه في الحوام المسادة . فهو يعارض اذن بتسلسل التعطيم الفري الدي يتم في المجوم ومطي طاقة الحلق الذي الذي الذي في المجوم معطي طاقة من الاشعاع تتحول من جديد الى مادة والى الكنوونات ، في شروط الكثافة والحرارة (١) التي تسود في فراغ ما يين النجوم . وإن الجسيات الايجابية والسلبية التي تخلق هكذا على حساب الطاقة التي تشعها النجوم وان الجسيات الايجابية والسلبية التي تخلق هكذا على والاو كسجين والسيليسيوم كماذج عامة . . . ولا يغفل ميليكان عن الاشارة الى ان هذا والاو كسجين والسيليسيوم كماذج عامة . . . ولا يغفل ميليكان عن الاشارة الى المجلوم التطور المتبادل الذي يخي بالتناوب من الحركة الى المادة (١) من الاشعاع الى الجسم ، يصحح مفاهيم و موت العالم » وفي الحقيقة ، يشرح ميليكان ، لذكر ، وعلى ضوه هده الواقعة (الطاقة العظمى المتقولة بالوسائل الكوئية) ، القانون الثاني للديناميكية الحرارية ، الذي يعتبره البعض بغرابة حاسماً بالنسة لنظريات منشأ العالم ومصيره ، ويكن القول ان هذا القانون فيس اجمالاً سوى تعميم بسيط لواقعة تلاحط دوماً هنا على الأرض ، هي ان هذا القانون فيس اجمالاً سوى تعميم بسيط لواقعة تلاحط دوماً هنا على الأرض ، هي ان هذا القانون فيس اجمالاً سوى تعميم بسيط لواقعة تلاحط دوماً هنا على الأرض ، هي

⁽١) باثلار : الروح العلمية الجديدة صفحات ١٩ - ١٩

⁽٢) بمناسة هذا الاصطلاح « اعادة تحول الاشعاع ال مادة » أو أيضاً « نزع الصنة المادية عن اقرة المتحولة اللطاقة » ، مجدر التذكير بالنعريف المتاز الذي جاء به الديرنائي جالة سولومون: « يجب ألا يتقيد بمعنى حربي جداً المسلمة المصلمات : اصفاء الصفة المادية ونزع الصفة المادية المسلمات على الانتفسال من حالة مادية الله أخرى » .

⁽٣) ميليكان : في كتاب نقاش حول تطور العالم ، الترجة العرنسية صفحة ٦٠ . يحتوي هذا الكتاب على الجوهري منهنات المؤتمر المثوي الجمعية البريطانية لتقدم العلوم الذي انعقد في لندن المتراك حياز ، لوميتر ، دوسيتر ، ادينةتون ، ميان ، مبليكان .

أن جميع اشكال الطاقة غيل الى التعول الى حرارة ، الى ان تشع في الغضاه ، وبالتالي ، الى أن تضيع بالنسبة لنا ؛ يلاحظ اذن كم نحن ميالون الى تأسيس تعمياتنا العنيفة على معرفة فاقصة . لذا لعب المجرب وسيلعب دوماً دوراً هاماً جسداً في تقدم العلم . فمنيذ استعال الطريقة التجربية استعالاً واقعيا ، فوضعت بلا انقطاع واقعات لم تكن في حقل العالم النظري ، حتى لو كان العالم النظري قد وزع الواقعات في صورة مبسطة متلاحمة حسب رأيه ، على سلسة الارتباطات الضرورية واذا كان العالم النظري مايزال حتى الآن يجهل منسع الطاقة المشعة ، والذي قد يكون المنسع الأعظم ، أفليس بمكناً ان يضي نظري الديد ميكية الحرارية بعيداً جداً في استنتاحاته المتعلقة بأصل العالم ومصيره .

ان ابجات ايربن وفريد ريك جوليو كوري تجعل مقبولاً اكثر فأكثر هذا النموذج من التفسير القائم على الفعل المتبادل الظاهرات تحطيم واعادة بناه الذرات بشكل مستمر ، هذا النموذج من التفسير الذي لا يعتبر تطور العالم ﴿ بِالْجِاهُ وحيد ، ، مستنداً الى تجارب تصلح لظاهرات على نطاقنا .

لتشر في ختام مجننا هذه النقطة الى اننا ادا حاوانا هكذا اثبات المسلمة الخلقية انظلاقاً من و نتائج ، العلوم فقد بدأنا بادخال هذه المسلمة الى و المنطلق ، ذاته المحت معممين على نطاق العالم قوانين صالحة على ارضنا . وفي الحقيقة فان اقتطاعنا بهذا الشكل و قطاعاً ، من العالم الذي نجهل فيه بالتعريف ذاته الأصل الحقيقي العركات الملاحقطة (لاننا عزلنا ملاحقطتنا عن الكل) ، يقودنا بالبداهة الى التحقق من وجود وقوى ، وهذا النوع من و البرهنة ، ، العزيز على قاوب القائلين والتسليم به و بدايات آول ، وهذا النوع من و البرهنة ، ، العزيز على قاوب القائلين عذهب خلق العالم ، ليس سوى افتراض لصحة مامجتاج اليه يرهان .

وهذا مايبدو اوضح ايضاً في نظريات امتداد العالم .

٢ ـ نظرية امتداد العالم

ان الأساس التجريبي لهذه النظريات عو مايلي : ليس للنور الذي يصل الينا من منبع منير متعرك الحصائص ذاتها ولا يتحلل بالمنظار الطيفي ، بالصورة ذاتها التي يتحلل بالنظار الطيفي ، بالصورة ذاتها التي يتحلل بالناد وهكذا الآي من هذا المنبع المنير ، اذا كان هذا المنبع في حالة حكون بالنسبة الينا . وهكذا نستطيع ، من دراسة النور الذي تنتجه النجوم ، استنتاج ما اذا كانت هذه الكواكب تبتعد أو تقترب منا وبأية مرعة تفعل ذلك . وقد قادت هذه الدراسة ، بالنسبة السدوم الحازونية ، الى النتائج التالية :

كل السدوم الحازونية تبدو انها تبتعد عن بحرتنابسرعة موجهة بالضبط باتجامعا كس للأشعة الضوئية التي تبعث بها الينا وهذه السرعة تزداد باطراد مع المسافة .

واليكم الواقعة الملاحظة : اذا درسنا بالمنظار الطيفي النور المنبعث من الجرات البعيدة نتحقق من :

١ - أن طف هذا النور ينعرف نحو الأحر ؟

٢ .. ان هذا الانحراف يؤداد مع المسافة

والآن اليكم النظرية التي استخلصت من هذه الواقعة ، خاصة من قبل الاب لوميتر Lemaitre منذ عام ١٩٢٥ :

١ - ان كل السدوم الحازونية ماتنفك عن الهرب ، فتزيد هكذا بلا انقطاع من
 د شعاع ، العالم ، الذي د يتمدد ، باستمرار . فالعالم في امتداد .

عندما نوغل في الماضي ، نصل الى أبعاد متزايدة الصغر ونجبر على التوقف قبل أن يصير و شعاع العالم » عدماً فن الضروري اذن التسليم بأنه وجدت ، في تلك اللحظة نقطة انطلاق ، انفجار ذرة وحيدة خلق تفككها العالم وحدد امتداده . وهكذا اذا قربنا الواقعة التجريبية التي لاجدال فيهــــا من النظرية التي يزعم أنها ومستخلصة ومنها ، نرى التنافر الفاضع .

لقد اضطر ادبنغتون ، الذي جعل من نفسه مع ذلك المدافع المتحمس عن موضوعات الأب لوميتر ، الى الاعتراف بصفتها الاعتباطية في كتب :(١)

و ان نظرية العالم المتمدد غير معقولة من بعض النواحي الى حمد أننا نتردد بطبيعة الحال بالخاطرة معها . فهي تحتوي على عناصر قبلية لاتصدق الى درجة أنني أكاد أشمئز اذا أمكن لأي واحد أن يؤمن بها ، ان لم أشمئز أنا نفسى » .

وفي الحقيقة فان نظرية الامتداد لاترغم فقط على استخدام مفهوم والقوة ، الغامض كعنصر أساسي ، بل انها في الواقع لاتفسر شيئًا ، وحتى انها توقف وغنع التفسير ، لأن الأب لوميتر لايريد حتى أن يواجه ذلك الذي استطاع أن يسبق تفكك الذرة والأصلية ،

وفي هذه النقطة أيضاً ، يعترف ادينغترن بمجانية هذه المرضوعات : « ان الاعتبارات حرل بداية الاشياء تكاد تفلت من التفكير العلمي . ونحن لانستطيع ان نعطي أسباباً علمية التأكيد بأن هذا العالم قد خلق بشكل دون آخر . بيد أني أفترض أن لدينا جميعاً عن هذا المرضوع نوعاً من العاطفة الجمالية . » (٢)

ويقول أدينغتون في موضع آخر ٣٠٠ : « بيدو أن البداية تعترضها صعوبات لايكن التغلب عليها الا اذا اتفقنا على أن ننظر اليها بصراحة كامر فوق الطبيعي . »

و في مؤلف آخر ، يرحم ادينغتون عن صفة التفضيل الذاتي ، عن الصفـة غير العلمية للجوء الى ، التدخل الالمي ، . فيكتب (؛) : هذا الموقف ويزعج احياناً بعض الازعـاج

⁽١) نقاش حول تطور العالم صفحة ٣١

⁽٢) أدينفتون : العالم الممتد ــ الترجة الفرنسية صفحة ٧٠

⁽٣) ادينفتون : العالم المتد - الترجمه الغرنسية صفحة ١٦٠

⁽٤) ادينفتون : العالم والعالم اللامر ثبي ، الترجة الفرنسية ص ١٤ و ١٥

رجل العلم؛ اذ يبدو له انه يريدقصر روح البحث العرلديه غلى عطمه بنو احدالتفسير. وليست هذه ، كما نعتقد ، الطريقة الصالحة لاحلال الاتفاق بين نظريات الدين الكونية ونظريات العلم . وقد يسمح لي اجراء مقارنة بالتعبير عن شعورنا حول هذه النقطة : فرجل الاعمال عكن أن يؤمن بان يد العناية الالهية الحقية تتدخل في مشروعاته التجارية ، كما تتدخل عدا ذلك في جميع تقلبات الحياة ، بيد اله صيدهش اذا اقترحنا عليه ادخال العناية الالهية في الجانب الايجابي من حصيلة اعماله ،

واذا لم نطرح ، منذ البداية ، المسلمة الدينية ، نشاهد ان ظاهرة انحراف طيف المجرة نحو الاحمر ، يمكن أن تقسر تفسراً مغاراً :

١ -- لايستبعد ان تزوغ الاشعة الضوئية التي تصدرها السدوم الحازونية اثناء الطريق، وبالتالي، لا يكون الانتقال نحو الاحمر نتيجة هرب المجرات، بل نتيجة تسلسل فيزيائي عنتص بالفوتونات

٢ - يحتمل ايضا ان يحكون هذا الانحراف نتيجة تعديل واقعي في ابعاد ما وراه المجرة المتناهي الموجود في العالم اللا متناهي ، غير انه ، في هذه العالة ، تعلمنا التجربة ان السدوم العازونية التي تحيط بنا تتباعد بعضا عن البعض الآخر بسرعات تزداد كبرا بقدار ما تبتعد ويحتمل كثيراً ان يكون الأمر ظاهرة موضعية ، تمد الى جميع السدوم المعروفة ، لكنها قد لا توجد في عجرات اخرى ابعد ايضاً لم تدركها ادواتنا بعد .

لله أذن ، في قاعدة فرضية الأب لوميّر الكوئية ، تعميم اعتباطي لخصائص مجموعة متناهية من المجرات على عالم ما فوق المجرات .

وفي عام ١٩٢١ ، كان اميل بوريل يدعو العلماه ، في كتابه مدخل الى الترجمـــة الفرنسية لكتاب اينشتاين عن نظرية النسبية المقصورة والمعممة ، الى التزام قدر اكبر من المحكمة والتواضع ، فيكتب :

و يبدو إلى أنه اذا كانت نوجد كائنات صغيرة بالنسبة الى قطرة ماه صغرفا بالنسبة الى المجرة ، فانها غطرسة من جانبهم أن يزعموا استنتاج خصائص الكرة الأرضية ، ومعادنها وحيواناتها و نباتاتها من الملاحظات المستقاة من داخل قطرة الماه ٣ (صفحة ١٠) .

لكن القضية ليست قضية حكمة فعسب . ليست قضية تحديد مطاعنا النظرية باسم جهالات موقتة ، القضية هي ، بالعكس ، ابعاد النظريات التي تزعم تثبيت حدود البعث والتي تتناقض مع التجربة وذلك على أساس النتائج الانجابية التي حصل عليها الباحثون .

في ختام المناقشات التي جرت في ١٣ و ١٤ كانون الأول ١٩٤٨ في لينتغراد ، خلال مؤتمر عقده ٥٠٠ عالم فلكي وعالم من اختصاصات تداخلة ، جمعتهم جمعية الفلك والمساحة في الاتحاد السوفياتي ، أشار علماء الفيزواء الفلكية السوفيات الى أن نظرية ، امتداد العالم، المستتجة انطلاقاً من اعتبارات هندسية محضة ، كانت تقوم على محاولة خاطئة من حيث الطريقة هي محاولة تعميم الحصائص التي نعرفها اثر الامجان الجارية على جزء من العالم يمجموعه ، واثبتوا الحصية التجريبية التالية :

« خلال هذه السنوات الأخيرة ، حصل العلماء السوفيات على نتائج هامة في سيدان نظرية التكون :

ر ١ - أوجد الأكاديمي أوتوشميدت فرضية جديدة طرحت بشكل حاد مشكلات جديدة أمام العلم السوفياتي وأوجبت اعادة النظر بمسائل عديدة كان يظن أنها محاولة ؟
 ر ٢ - أن الأمجاث التي أجراها الأكاديمي فيسينكوف عن المادة المنتشرة في النظام الشمسي لها أهمية كبرى بالنسبة لنظرية تكوين العالم ؟

٣ - في مجال نظرية تكوين النجوم والأنظمة النجمية ، نشرت نتائج أعمال ف .
 امبارتسوميان الذي أوجد علاقات التطور ومقاييس الزمن لمختلف الاجرام التي تشكل المجرات وتطرح هذه الاعمال بشكل جديد المسائل المتعلقة بتطور النجوم ؟

وعُلْم حديثًا الاكتشاف البارز الذي قام به الاكاديمي ج. شاين . فقد اكتشف

الا كاديمي شاين التمركز المرتفع غاية الارتفاع النظير ٢٠٠ في النجوم المنطقة ، ١٠ هذه الا كتشافات تأتينا بعناصر هامة الجواب على نظرية امتداد العالم - وان ماتتصف به هذه الاجوبة هو أنها تأتي بما تقدمه الواقعات التجريبية من تكذيب التنمية الرياضية المحضة . وتقوم برد فعل شديد على والصورية ، التي تقود الى تقديم ابداعات الفكر البشري على أنها نواميس الطبيعة . وهي عصب تعبير امبار تسوميان ، وترد لعلم الفلك صفته الاولى كعلم من علوم الطبيعة » .

لنلخص بامجاز هذه الواقعات التي تناقض مرة واحدة الموضوعات الحديثية والموت الحراري و و الامتداد (١٠٠٠ و و حكن تقسيم الامجاث المتعلقة بنظرية التكوين الحارر:

١ ـ دراسة تطور أنظمة الكواكب السيارة
 ٢ ـ دراسة تطور النجوم وتجمعات النجوم
 ٣ ـ دراسة تطور المجرات

⁽١) القرار النهائي . راجع مقال ن بروكوفييغا في الجة السوفيائية بربرودا (الطبيعة) عده ٣ صفحة ٧٧ .

⁽٧) يلاحظ النالقائلين بمذهب خلق العالم كانوا مأيضاً قد جهدوا عبثاً لربط هاتين والحجنين اللتين كانوا يطمحون بفضلهما الى اعادة ادخال مافوق الطبيعة فيالعام . يقول ادينغتون (في كتابه تطور العالم ص ١٥٨) : و قد يبدو النا امتداد العالم كان تسلسلا آخر غير قابل العكس يسير جنبا الى جنب مع الانخطاط الهيناميكي الحراري . ولا نستطبع الامتناع عن التفكير بأن النسلسلان مرتبطة ارتباطاً وثيقاً : لكن اذا كان ذلك حقاً فان هذه الصقالم تكتشف بعد . »

١ ـ دراسة تطور أنظمة الكواكب السيارة

ان ميزة النظرية النيزكية لمنشأ الكواكب السيارة التي لهما اوتوشيدت هي كونها استقرائية بجوهرها: فهي تجهد لان تأخذ بالاعتبار جميع المعطيات الحالية الملاحظة. ويطمع شيدت الى تفسير جميع قوانين نظام الكواكب السيارة انطلاقاًمن فرضية وحيدة ، تقارب الكواكب السيارة الصغيرة وتباعد الكبيرة ، فوارق تركيها الكيميائي وكثافتها، حركة توابع الكواكب السيارة ، شكل المدارات ، اتجاه الدوران ، وينوي شميدت شرح جميع هذه القوانين الاساسية بفرضية عن منشأ الكواكب السيارة .

هذا المنشأ هو قيام الشمس بأسر سرب من المادة المسعوقة من الجرة .

و تدل دراسه القوانين الاساسية ان الكواكب السيارة تشكلت باجتاع عدد كبير من الجزيئات الصغيرة ، التي كانت تدور حتى ذلك الوقت ، كل جزي و لوحده ، حول الشمس . وفي الحقيقة ، لو كانت الكواكب قد أمرت بحالة منجزة ، فان مداراتها تكون قطوعاً ناقصة ذات أبعاد عن المركز متباينة أحياناً بقدر كبير ، كما فلاحظ ذلك في حالة النجوم المزدوجة . وبالعكس ، عندما تتجمع الجزيئات ، فرى بطبيعة الحال مداراتها تتقلص الى الحد الوسطي ويجب أن نحصل كنتيجة على مدارات متناظرة أي دائرية .

د ادن يقود العلم الحالي الى الاقتناع بأنه كان ثمة حول الشمس صرب واسم من
 من المادة المنتشرة (أي جوهرياً سمعوقة) ، انتهى بها الامر ، خلال التطور الىتشكيل
 نظام الكواكب السارة .

د وحسب نظريتنا ، تم تطور السرب باشتراك مباشر من الشمس ، التي كانت مناقضة غاماً لارض غير فاعلة ، وفي الحقيقة ، حدث في البداية افقار المسادة في أجزاه السرب الاقرب من الشمس : فبتأثير ضغط الاشعاع ، سقطت بعض الجزيئات على الشمس ، وطرد البعض الآخر الى أبعسد ، في الوقت ذاته الذي تبخرت فيه المركبات الطيارة المجزيئات الصلبة بفعل ارتفاع الحرارة الناجم عن الاشعة الشمسية . وبالعكس فاث في الاجزاه البعيدة لم تنعدم هذه الظاهرات وحسب ، بل استمر حصول تكثف الغاز على الغبار ، لان السرب الممركز كثيف الى حدكاف وبالتالي بارد جداً . وهكذا نفهم أنه لم يوجد ، في جوار الشمس مباشرة ، في الجزء المفقر من السرب ، مايشكل كوا كبسيارة كبرى ، وانه لم تستطع ان تتشكل فيه سوى الكواكب السيارة الصغرى من زمرة الارض ، بينا كانت ، بالعكس ، تتجمع بعيداً شروط تكوين كواكب سيارة جبارة . وهكذا لقي توزيع الكواكب السيارة الى زمرتين تفسيراً ببيطاً .

لقدأمرت الشمس مادة السرب، في الوسط الحارجي، في المادة المسعوقة من المجرة.

و في الشروط التي نلاحظها اليوم في المجرة بجوار الشمس، قد لا يكون ثة احمال كاف للأسر. بيد أن الشمس، خلال طريقها وسط المجرة (...) ، مرت بشروط متنوعة مسداً ؛ فقد مرت على الأخص عبر سدوم كثيفة ، وقد كان مايزال الشمس، في قدم مراحل تطورها، حظ اكبر أيضاً بأن تجد نفسها في وسط من هذا النوع.

و تتميز نظريتناجذرياً عن الفرضيات النيزكية العديدة الاخرى بواقعة انهم في الاتحاد السوفياتي ابرزوا بوضوح واستخدموا بنجاح ، لتفسير الواقعات ، الظاهرات الاساسة لتطور السرب النيزكي ، أي ، أولاً ، التبدل الذي يصيب الطاقة لدى الارتطام والتجزئة التي تنتج عنه ، وثانياً ، تقليص الصفات الديناميكية والفيزوائية الى المعدل الوسطي في المعطة التي تتلاصق فيها الجزيئات التشكل أجراماً اكبر حجماً . هذه الفكرة التي توجه انجائنا ، إما انها كانت معدومة في الفرضيات الاخرى ، أو انها لم تكن موجودة فيها الا

لقد سبق أن أشرنا الى الصفة الاستقرائية لنظرية شميدت. في حين، أن هذه النظرية، اذ تأخذ بالحسبان جميع المعطيات الحالية المتجمعة ، لا تعطينا عن عالم الكواكب السيارة صورة تطور ذي اتجاه وحميد في اتجاه البرودة البسيطة لدفقات المادة المتوهجة الصادرة عن الشمس ، بسل تظهر ، بالعكس ، كيف تستطيع النجوم أن تدخر المواد المستخدمة

A- 6

لنشكيل الكواكب السيارة. وان تلاقي نجم مع وسعابة سديمية، واسر سرب هما لحظتان من تسلسل قابل للعكس به تتولد الكواكب السيارة ، ثم تضمحل في نجمة قادرة على أن تولد من جديد كواكب سيارة اخرى .

حقاً ، ان نظرية اوتوشميدت لاتعتبر نفسها حقيقة نهائية . لكن يلاحظ ان نظرية تأخذ بالحسبان جميع واقعات الملاحظة تقودنا لا الى فكرة نهائية الحركة ، بل الى لانهائيتها.

٢ ـــ دراسة تطور النجوم وتجمعات النجوم

لقد أثار منشأ حرارة النجوم زمناً طويلًا اهتام علماء الفلك . فقد يكون تحرير الطاقة التجاذبية أثناء النق كافياً لجعل النجوم لامعة . بيد ان هلمولتز (١٨٥٤) اظهر أن مرعة هذا التقلص (بضعة ملايين من السنين) لا يتوافق مع مدة العصور الجيولوجية وفي عام ١٩٢٠ فقط أوحى جان بيران Perrin بتحول المي دروجين الى هليوم وبدل جنرياً مفاهمنا في البنى النجمية . وخرجت من أعمال بيت Bethe النتيجة غير المتوقعة التالية :

تستطيع بعض النجوم اللامعة لمعانا يفوق المعتاد ان تستمر في لمعانها اكثر من بضعة ملايين من السنين على احتياطيها من الهيدررجين . فمثل هذه النجوم قد تشكلت اذن حديثاً ، ويكن القول انه مايزال يتشكل منها باستمرار .

فالعالم الفيزيائي الفلكي شاين قد أثبت حديثاً تجِمع نظير الكاربون °C تجمعا مرتفعاً جداً في النجوم المنطقئة ، وهي واقعة هامة جداً لاعادة بناء تطور النجوم .

وفي الحقيقة ، فان مشل هـ أه الملاحظات هي التي ستتبيع اخيراً تأكيد او دحض

- وربما تصحيح – دورات التفاعل الذري التي تخيلها البعض في قلب النجوم أيشرحوا الناحها الحار الطاقة .

بيد ان اكتشافات البروفسور امبار تسومبان قد تكون اكثر اهمية ايضاً. فقد اهتم امبارتسوميان بصورة رئيسية بتجمعات النجوم الموجودة داخل المجرات وعلى الأخص في قلب بجرة درب النبانة ، لا تلك البروج التي هي غالباً تجمعات ظاهوية من النجوم المتباعدة جداً بعضها عن البعض الآخر والتي تبدو لاعيننا متفاربة ، بل تجمعات واقعية قريبة معلا بعضها من البعض الآخر .

اكتشف المبارتسوميات غوذجين رئيسيين من تجمعات النجوم في درب التبانة ، بعضها مكون من نجوم حارة جداً ولامعة جداً ، والاخرى مشكلة من نجوم مائلة الى الحمرة وصفيرة الحجم (أقرام حمراه) وفي كل من هذين النموذجين تكون النجوم في حالة متشابهة من وجهة النظر الكيميائية والفيزيائية . ويمكن أن نستنج ، بيتين كبير ، من الملاحظات التي تحت ، أن بجوم بجموعة واحدة قد ولدت في آن واحد منذ بضعة ملايين من السنين فقط .

وعدا هـذا ، فقد اثبتت أعمال سوفياتية اخرى ، أن الجرات ليست كلها معاصرة وأكدت في الوقت ذاته أن عمرها الوسطي أكبر بكثير من عمر التجمعات التي درسها امبارتسومان.

كل هذا يوجه ضربة قاصمة النظريات الامتدادية بالشكل الذي تثقد م به عادة على الأقل . فثلا يرى لوميتر أن الجرات قد ولدت ولادة شبه متواقتة وفي الواقع ، شة نسبة واحدالى ألف بين هذا التقدير المبني على حسابات صورية عضة وبين نتائج امبار تسوميان التجريبية عن احدث النجرم .

يستمر درب التبانة اذن في خلق النجوم

ان موقف التراجع الذي وقفه القائلون عِذَهب خُلق العالم امام مكتشفات المارتسومان أمر جد غرب.

فقد عرض الفلكي الانجليزي مالئة كري Mac Crea في الججلة الانجليزية أنديفود Hoyle نظريات هوبل Hoyle وبوندي Bondi . تخيل هذان الاخيران ، من اجل تفسير هذا الظهور المستمر لنجوم جديدة ، خلقاً مستمراً للسادة بتدخل فوق الطبيعي : ذلك ان عمل الله ، بدلاً من ان يتجلى مرة واحدة منذ ملياري سنة ، كما كان يعلن ميلن ، هو عمل مستمر ، وينتج . . ه ذرة هيدروجين في كل كياو متر مكعب وكل سنة . هذا المردود المتواضع جداً بالنسبة لحالق الحي ، يسمح ، حسب ماك كري، بالتغلب على جميع صعوبات نظرية الامتداد التعيسة .

اما امبارتسوميان الذي لا يجعل الله تحت تصرفه لرأب صدوع فرضياته باستنباط المسلمات ، فليس امامه سوى الطريقة التجريبية : اي البحث في درب النبانة ،عن أويئلات النجوم ، اي اكوام المادة التي تولد النجوم .

هنا ايضاً ، على مستوى النجوم ، تقودنا النظريات الحديثة في الفيزياء الفلكية بعيدا جداً عن (ليكن النوو) بدئي مجظر على الفكر تخطيه : فهي ، بالعكس ، تشهدنا على وجود لانهاية من الـ (ليكن النوو) متجددة باستمرار وبدئية بقدر جد قليل . وتشترك نظرية امبارتسوميان مع نظرية اوتو شميدت في انها تظهر لنا كيف تستطيع اجرام ما كروسكوبية مكثفة ان تتشكل انطلاقاً من المادة المبردة بين النجوم . النجوم تدخر المادة . وبالعكس ثة ايضاً تبدد المادة انطلاقاً من النجوم . كل ذلك يعطينا عناصر جديدة لنثبت ان قدرة المادة على توليد الجديد ، على التحول باستمرار من شكل الى آخر قدرة لا تنطفى ، في حين ان نظريى و الموت الحراري ، و « الامتداد »

يرًاودون على واقعة أن العلم لم يعرف بعد بدقة بابة صورة تتمول من جديد الحرارة المددة في الفضاء الى اشكال أخرى من الطاقة .

لقد صار الخيار واضحاً: فاما العودة ، مدع نظريات « الموت الحراري » و « الامتداد » الى نزعة الحلق المحضة به « بداياتها الاولى » الدي توقف البحث باسم مسلمات فوق العلمية وتؤدي الى المأزق ، وإما السير مع القوانين الاساسية البقاء والتحول محمودة من الامجاك ، اسفرت حتى الآن عن اكتشادات هامة .

٣ ـ دراسة تطور المجرات

ان النتائج التي حصلت في دراسة انظمة الكواكب السيارة والنجوم ، تشكل دلالة للمشكلات تطور المجرات على ضوء فكرة التجويل القابل للعكس وهنا ايضالا يكن الاجابة على السؤال التالي الا بعد ان نجمع اولاً الملاحظات عن حركة المجرات ، والتجارب عن الزوغان الممكن النور : هل ان امتداد ، ماوراء بجرتنا ، المفترض ، اي مجموع المجرات التي يكن لملاحظتنا الوصول الها ، هو امتداد واقعى ظاهري ؟

وفي الحقيقة فان المشكلة التي يطرحها انحراف طيف المجرات البعيدة نحو الاحمر ، نقطة انطلاق جميع النظريات و الامتدادية ، مشكلة مزدوجة :

ـــ إما ان يكون مرد هذه الظاهرة زوغان النور في سيره عبر فضاء مابين النجوم ، او ان مرده فعلًا هرب المجرات . بيد ان هذا الهرب ليس سوى ظاهرة موضعية ، تختص بمجموعة الجرات التي تشكل مجرتنا ، درب التبانة ، جزءاً منها ، وهي المجموعة الـتي اطلق عليها العلماء السوفيات اسم هاوداء المجمودة .

ومن المرجح جداً ان يشتمل العالم اللامتناهي على كمية لاتحص من مثل هذه المجرات. عكن ان يكون بعضها في حالة امتداد ، وبعضها الآخر في تقلص ، دون ان تؤثر مثل هذه الظاهرات و الموضعية ، في بنية العالم باسره .

ففي حل هذه المشكلات لابد من احتياطين يتعلقان بمنطق طريقة البحث:

١ - تجنب تعميم خصائص المتناهي على اللامتناهي تعميماً ليس له مايبرره .

٢ تجنب اعتبار النمو الرياضي الحض واقعاً فيزيائياً بججة أنه يرضي ذوقنا الجمالي
 في الوحدة والتناسق .

ذانك هما، في الحقيقة، الاغراءان – تعميم المتناهي على اللامتناهي وتحويل متطلبات الفكر الرياضي الى قانون من قوانين الطبيعة الفيزيائية – اللذان هما في منشأ التأكيدات الرئيسية الاعتباطية، تأكيدات علم التكوين والفيزياء حول الصفة المحدودة المعركة . صرح جدانوف ١٠ في انتقاد كتاب تالييخ الفلسفة الغوبية لالكسندروف، في ٢٤ حزيران ١٩٤٧: وان العديد من خلفاء اينشتاين، اذ نقاوا الى العالم اللامتناهي كما هي نتائج مجث قوانين الحركة في مجال متناه ومحدود من العالم، ودون ان يفهموا المسعى الديالكتيكي المركة، وعلاقات الحقيقة المطلقة والحقيقة النسبية، قد ذهبوا الى حد الحديث عن العبقة المتناهية العالم، وعن حدوده في الزمان والمكان، والى حد ان العالم الفلكي ميلن قد و حسّب، ان العالم خلق منذ ملياري سنة فعلى هؤلاء العلماء الانجليز يكن ان نطبق كلمة مواطنهم الكبير الفيلسوف باكون Bacon القائمة انهم يستخدمون عجز علمهم لانهام الطبيعة .»

والآن ، نستطيع تلخيص القوانين الاساسية للحركة كما تستخلص من علوم الطبيعه غير الحية . فكل علم يدرس اشكال الحركة الحاصة بموضوعها . وتختص الفلسفة بان تستخلص منها القوانين العامة الصالحة لجميع اشكال الحركة .

فالديالكتيك ، هو دراسة هذه القوانين العامة المعركة في الطبيعة ، وفي الفكر ،

⁽١) جدانون: الادر والفلسفة والوسيقى . طبعة القد الجديد ص ٦٤ .

وفي التاريخ ، ولقد عرض ستالين هذه الطريقة الدبالكتيكية وقوانينها عرضاً بديعاً في كتابه لملادمة الديالكتيكية والمادمة التاريخية :

١ - قانون الفعل المتبادل : « ينظر الديالكتيك الى الطبيعة لا كتراكم عرض للاشياء ، والظاهرات المنفصة بعضا عن البعض الآخر ، المنعزلة والمستقلة بعضا عن البعض الآخر ، بل ككل متحد ، متلاحم ، ترتبط فيه الاشياء ، والظاهرات فيا بينها ارتباطاً عضوياً ، ويتعلق بعضها بالبعض الآخر وتتكيف تكيفاً منبادلاً ، ؟

٢ - قانون الحركة: ﴿ ينظر الديالكتيك الى الطبيعة لا كعالة من السكون والجود ›
 من الركود والثبات ، بل كحالة من الحركة والتبدل الدائمين ، من التجدد والتنمية المستمرين ، حيث يلد شيء ما وينمو على الدوام ويتفكك شيء ويزول » ؟

" - قانون التقدم قفزاً: ريعتبر الديالكتيك تسلسل التنمية ، لا كتسلسل بسيط من النمو ، حيث التبدلات الكمية لاتؤول الى تبدلات كيفية ، بل كتنمية تنتقل من التبدلات الكمية التافية والكامنة الى تبدلات ظاهرة وجذرية ، الى تبدلات كيفية ، تنمية تكون فيها التبدلات الكيفية ، لاتدريجية ، بل سريعة ، مباغتة ، وتم قفزاً ، من حالة الى أخرى ، هذه التبدلات ليست محتملة ، بل ضرورية ، انها نتيجة تراكم التبدلات الكمة غير المحسوسة والتدريجية ، ب

٤ ــ قانون التناقض: وينطلق الديالكتيك من وجهة نظر أن مواضيع الطبيعة وظاهراتها تتضمن تناقضات داخلية ، لأن لها كلها جانباً سلبياً وجانباً ابجابياً ، مامياً ومستقبلاً ، لها كلها عناصر تؤول أو تنمو ، فصراع هذه الاضداد ، الصراع بين القديم والجديد ، بين مايوت وما يلد ، بين مايهلك وما ينمو ، هو المحتوى الداخلي لتلل التنمية ، لتحول التبدلات الكمية الى تبدلات كيفية ي

ليست هذه القوانين ، كما هي لدى هجل ، قوانين يفرضهاالفكر على الطبيعة والتاريخ هذه القوانين ليست سوى ملخص لأعم قوانين الطبيعة (والتاريخ والفكر ، سنرىذلك)

كما تستخلص من التجربة والمارسة العملية -

على ضوء هذه القوانين نستطيع نشر نظرية كاملة التنمية ، والبحث عن مصدر جميع أنواع الحركة وفهمه ، من حركة الفدات الى حركة المجتمعات ، وشرح ولادة الجديد الطلاقاً من القديم تبعاً لصراع الاضداد الداخلي ، ومعرفة ظهور الصفات الجديدة ، والحصائص الجديدة للسادة ، هذه الصفات والحصائص التي لم تكن موجودة في المراحل السابقة .

وهكذا سندرس الانتقال من المادة غير الحية الى الوعي ، ومن الاحساس الى الفكر ، كالحظات من دورة ابدية للمادة المتحركة ، فاشرين هذا المنظر العام الطبيعة الذي مجول ، لدى هجل ، الرعب الباسكالي أمام اللانهاية الى ثقة مفرحة .

و فقي هذه الدورة الأبدية تتحرك المادة: دورة لا تكمل حقاً دورانها الا في مدد ليست سنتنا الأرضية بالنسبة اليها وحدة قياس كافية ، دورة تقاس بها ساعة النمو الأسمى، ساعة الحياة العضوية ، وآكثر منها أيضاً الساعة التي تحيا فها كاثنات واعية لذانها والطبيعة، تقاس بقدر من التقتير مساو القضاه الذي توجد فيه الحياة ووعي الذات ، دورة يكون فها كل شكل متناه من أشكال وجود المادة عابراً - سواه أكان شما أو سدياً ، حيوانا مفرداً أو جنساً من أجناس الحيوانات ، انحاداً أو تحللاً كيميائين - وحيث لاشيء أزلي سوى المادة أزلية التبدل ، أزلية الحركة ، والنواميس التي بموجها تتحرك وتتبدل الكن وفي أياكان التردد ، وأياكانت الصرامة العنيفة الذان بها تتم همذه الدورة في المكان وفي الزمان ، ومها كان عدد الملايين من الشموس والكرات الارضية التي تولد وتهاك ، ومها طال الزمن اللازم لكي تتحقق ، في نظام شمي ، شروط الحياة العضوية ، ولو لم يكن ذلك الا على كوكب واحد ، ومها كان كبيراً لا مجمى عدد الكائنات العضوية التي بجب أن تظهر أولاً وتهلك قبل أن نخرج منها حيوانات ذات دماغ قادر على التفكير وقبل أن تخرج منها حيوانات ذات دماغ قادر على التفكير وقبل أن تخرج لفترة قصيرة من الزمن الشروط الملائة لحيانها ، لتنقرض بعدئذ هي أيضاً دون رحمة لم لفترة قصيرة من الزمن الشروط الملائة لحيانها ، لتنقرض بعدئذ هي أيضاً دون رحمة عدد لفترة قصيرة من الزمن الشروط الملائة لحيانها ، لتنقرض بعدئذ هي أيضاً دون رحمة حديد لفترة قصيرة من الزمن الشروط الملائة لحيانها ، لتنقرض بعدئذ هي أيضاً دون رحمة حداليات في المناخورة من الزمن الشروط الملائة لحيانها ، لتنقرض بعدئذ هي أيضاً دون رحمة حداليات

فَبْحِنْ عَلَى يَقِينَ أَنْ المَادَةُ فِي جَسِمَ هَذَهُ التَحَوَلَاتَ تَبَقَى كُمَا هِي الى الأَبِدَ ، وَأَنْ أَبَةَ خَاصَةً مِنْ خُواصِهَا لَا يُكُنّ أَبِداً أَنْ تَضِيعَ وَأَنْهُ اذَا كَانَ عَلِما ، بالتّالِي ، أَنْ تَقْضَي ، يومـاً على الأرض، بضرورة من فولاذُ على ازدهارها الأسمى ، الروح المفكرة ، فيجب عليها أَنْ تَنْجِها مِنْ جَدِيد فِي مَكَانَ آخَرَ وَفِي سَاعَةً أَخْرَى (١٠)

(١) انجلا : ديالكتبك الطبيعة صفحة ١٩.

الفصلالثاني

من ظهر ورالحياة إلى ظهر ورالوتيع

لقد أظهرت لنا صيرورة المادة غير الحية أن الطبيعة واحدة وفي حالة تبدل دائم ، وعدا هذا فقد أناحت لنا دراسة النحر لات الكيفية الحركة توضيح طبيعة الانتقال من شكل الى آخر ، هذا الانتقال هو مرة واحدة مستمر ومتقطع ، كمي وكيفي ، بتم تدريجياً وقفراً .

عندما ننتقل من الميكانيك العادي لكوكبنا الى ميكانيك الاجرام الساوية ، وفي درجة معينة من الدقة في تحديد الحركة ، فان هندسة اقليدس ، كما أظهر اينشتساين ، تصبح غير كافية .

وعندما ننتقل من الميكانيك العادي اكوكبنا الى ميكانيك الذرات ، فات وصف العركة يتطلب هجر التقييد اللابلامي .

وعندما ننتقل الى حركات الحرارة ، والنور ، والكهرباء ، والمغناطيسية ، فانحفظ الحركة لايستبعد أبدأ ، بل بالعكس يتضمن التبدل الكيفي لاشكالها والقرانين التي تتعلق بها .

فهل يتصف الانتقال داخل الكيمياه ، من الاجسام اللاعضوية الى الاجسام العضوية بصفات مختلفة ? والانتقال من كيمياه المواد العضوية بصورة عامة الى كيمياه المواد العضوية الآزوتية ؟

وبعبارات أخرى هل العياة شكل خاص من العركة الشاملة ، شكل جديد كيفياً تجدر دراسة قوانينه الحاصة به ، بل شكل من أشكال العركة تعبر فيه ، مرة أخرى ، قوانين حفظ وتحول الطاقةعن واقع التعول الكيفي لاشكال حركة المادة وحفظ باالكمي؟ واذا كان الأمر كذلك ، فان مهمة العاوم أن تدرس الفعل المتبادل الحالم العضوي والعالم اللاعضوي ، وأن ترى في ولادة العالم العضوي على أرضنا ، منذ ملابين السنين ، حالة خاصة من هذا الفعل المتبادل .

وهل يشكل التبادل اللامتناهي المركة الحرارية ، والضوئية ، والكهرطيسية ، والكيميائية ، وتحول العناصر الكيميائية ، بعضها الى البعض الآخر وتسلسلات الحياة ، هل تشكل كلها سلسلة مستمرة ؟

في أصل الحياة

لقد صار لدينا مثال مذهـــل للارتباطات المتبادلة بين العالم العضري واللاعضوي في تشكل الأراضي ، بترباتها حيث توجد جميع مراحل التحلل الكيميائي من ابسط العناصر حتى اكثرها تعقيداً ، من أبسط الأجسام العضوية حتى المراد الحيــة التي هي في طور التشكل أو التقسنم (١).

⁽١) ان علم تشكل الارش الذي يعتبر تسلسلا للفعل المتبادل بين ماهو حي وما هو غير حي ينمو اليوم بقوة في الاتحاد السوفياتي على أساس علم الزراعة الميتشو ريني . وابرز عمثل لهذا العلم هو ريليامز (١٨٦٣ – ١٩٣٩) .

لكن ، في كرة الحياة هـذه حيث تشكل الأجهزة العضوية الحية اليوم كلا مع وسطها ، هل يتم الانتقال باتجاه وحيد ، في الاتجاه النازل ، اتجاه تفسخ المادة الحية ، أم أن لدينا بالمكس عناصر ملموسة لوصف الحركة الصاعدة ، الانتقال من اللاعضوي الى العضوي ، ثم من غير الحي الى الحي ؟

يعلمنا علم طبقات الأرض (الجيولوجيا) وعلم المستحاثات أن الحيــاة قد ظهرت على الأرض منذ ملايين السنين .

فقد وجب أولاً ان تتحقق الشروط الأولية : قشرة أرضة صلبة ، درجة حرارة أتاحت للاحين (الالبومين) ألا يشعل ، ثم تكثف الماء الجوي الذي ولد المعطات ، والبحار ، والانهار التي تستطيع أن تنمو فيها الحياة بابسط أشكالها ، لأن الماء يشكل ، من زمن جد بعيد المركب الرئيسي الهادة الحية . واذ ذاك تحققت شروط تركب بدائي للاجسام العضوية . فالاجسام العضوية تستطيع أن تتشكل في غياب كل جهاز عضو حي . ان تركيبها في المختبر لم يتم وحسب منذ بيرتياو Berthelot ، بل أن دراسة النيازك التي تسقط على كوكينا الارضي قد كشفت انها تحتوي على الهيدو كلابون . وقد اظهر التحليل الطيفي وجود الهيدروكاريون في جو بعض الكواكب السيارة والنجوم من نظامنا الشمى .

إلم يستطع الاليومين أن يتشكل انطلاقاً من هذا الهيدرو كاربون والماه والاملاح المعدنية؟ لقد استبعدت اعمال باستور، في حالة العلم الحاضرة، فرضة اولى: هي الفرضة التي نزعم توليد العديد من الأجهزة العضوية من تفسخ اجهزة عضوية اخرى. فبضل تحليل تسلسل تفسخ الأجسام العضوية الميتة، تثبت الكيمياه ان هذا التسلسل يعطي بالضرورة، في كل مرحلة اكثر تقدماً، منتجات اكثر جموداً، وأقرب من العالم اللاعضوي، منتجات تصير غير صالحة اكثر فأكثر لان تستعمل في العالم اللاعضوي؛ وتثبت الكيمياه

أنه لا يكن اعطاء ائجاه آخر لهذا التسلسل الا عندما تجمع منتجات التحلل هذه في الوقت المناسب في جهاز عضوي موجود، صالح لهذه الوظيفة . ذلك هو بالضبط الناقل الجوهري لتشكيل الحلاما ، والالبومين ، وهو الأقل ثباتاً ويتفسخ قبل غيره .

ان موضوعة باستور ضد التوالدالعفوي : ﴿ الْكَانُّ الْحَيِّ الْأُولُ يَتُولُدُ مِنْ كَانُّ حِي ﴾ عكن ، بالعكس ، أن يكون لها معنبان :

أ _ معنى تجريبي . - في شروط المحتبر، أي في حوجة مغلقة باحكام ومعقمة لا يمكن أن تولد الحاة .

ب - معنى ميتافيزيكي . - الحياة أزلية لأنها لايكن أن تلد الا من بدرة حية .

ماهي مشتملات هذين التفسيرين ؟ لنقل قبل كل شيء انها يلخصان جميع الفرضيات الممكنة عن أصل الحياة : فاما أن يكون السياة وجود از لي ؟ أو أن المادة الحية تشكلت انطلاقاً من المادية غير الحية .

لقد دافع السويدي ارهينوس Arrhenius باكبرقدر من الوضوح عن موضوعة ازلية الحياة : تكثر في فضاء مابين الكواكب و بذور الحياة ، التي يدفعها و ضغط النور ، الذي أثبته ليبيديف عام ١٩٠١ . وهي تقضي عشرين يوماً لتصل الى كوكب المريخ ، وغانين يوماً للرصول الى المشتري، وأربعة أشهر الوصول الى نبتون . هذه البذور ، بذور الحياة ، التي يقيس قطرها جزءاً من عشرة آلاف من الميليمتر يمكنها أن تصل حتى الى انظمة شمسة اخرى .

فقبل كل شيء البرد - لكن بذور الجراثيم تتحمل دون أن تملك درجات حرارة أقل من ٢٠٠ درجة تحت الصفر . وقدان الهواء والرطوبة لايشكل هو أيضاً صعوبة لايكن التغلب عليها ، لأن التسلسلات الكيميائية ، كما يقول ارهنيوس ، تتباطأ بسبب البرد الى حد أن الجسم لايفقد من الماء في درجة ، ٢٠ تحت الصفر خلال ثلاثة ملايين سنة ، اكثر ما يفقد من الماء في يوم واحد بدرجة ، ١ فوق الصفر .

ويضيف ارهنيوس ان فعل النور ليس بميتـــاً الا برجود الاوكسيجين . أما في حالة غيابه فالحــُـطر يصير عملياً ضئيلًا جداً ان لم يكن معدوماً .

بيد أنه ، لكي تصل الى اقرب نجم الفا Alphée في يرج السانتور بازمها وفق حسابات أرهنيوس تسعة آلاف سنة على الأقل . فهل تستطيع البدور ، خلال هذا الزمن ، ان تحتفظ بخصائصها الحية ؟ يذكرنا أنصار أزلية الحياة ان الجراثيم ، في جثث الماموت المتجمدة مند تسعة آلاف سنه والتي وجدت في سيبريا ، هذه الجراثيم التي وجدت حيسة في خراطيمها كانت قادرة على التوالد .

صحيح أن المليارات من هذه البذور يمكن أن تموت ، بيد أن واحدة منها تكفي تستورد الحاة الى كوك من الكواك السارة .

تلك مي فرضة أزلية الحياة .

أولى تفرض نفسها : فمثل هـذه الفرضية تؤخر مشكلة أصل الحيـــاة
 لكنها لا تحلها .

وهي ، بهذا ، تشبه كثيراً الغرضيات الحلقية التي سبق أن أشرنا اليها .

بيد أن علوم الطبيعة قد جاءت ، خلال السنوات الأخيرة ، بمستندات تجريبية حاسمة تجعل فرضية أرهنيوس غير مقبولة فني فضاء ما بين الكواكب توجد شروط تجعل من المستحيل هذا التشرد ، تشرد و بذور الحياة » . ذلك ان الأشعة فوق البنفسجية والأشعة الكهرطيسية تقتل الأجهزة العضوية الجهرية . واتضح أن الأشعة الكونية أشد تحطيما أيضاً ، ما يستبعد نهائياً نظرية و المذوية الكونية الكونية Panspermie Cosmique » وحتى نقل البذور الحية من كوكب الى آخر .

وهكذا فان فرضية أزلية الحياة تعد نفسها في تناقض مطلق مسع خصائص البروتئينات الحية .

بقيت اذن الفرضة الثانية : فرضة تشكل المادة الحية انطلاقاً من المادة غير الحية . فهنا ، لا نصطدم بتناقضات ، وإنما نصطدم فقط مجدود موقتة لامكاناتنا التجريبية . هذه المرضوعة تجد تعبيرها بشكل بسيط جداً وفقير جداً في كتاب دوفيليه . Dauvillier

فالجزي، الحي يلد بشكل عرضي ، بفضل انحاد و سعيد ، ، اتحاد ذرات الكربون والميدروجين والآزوت والفرسفور التي تشكلت وعفوباً ، ، وكونت دفعة واحدة جزيئاً ذا بنية غاية في التعقيد مزوداً مجميع خصائص الحياة .

ان ﴿ تَفْسِيراً ﴾ يعزو هكذا الى الــدفة الدور الأول لا يفسر في الحقيقة شيئًا .

صعيح ، ان من الصعب اعادة انشاء عميم مراحل بناء المادة الحية المعقد . بيد أن المادية الديالكتيكية ، إذ تعتبر المادة الحية كيفية جديدة في تنمية المادة ، تسم لنا طرح هذه المشكلة بعبارات تجربية : فهي توجهنا نحو دراسة تاريخية لتنمية المادة . في هذا التطلع يكن أن يجدد موضع مظرية أوباين حول ولادة الحياة (١٠) .

وانطلاقاً من هذه الملاحظة أن الكاربون يشكل العنصر الأسامي لكل مادة عضوية ، يفعص أوبارين أولاً بأي شكل وفي أبة اتحادات يظهر الكاربون على سطح الأرض .

يعلمنا المنظار الطيفي أن الكاربون يوجد في جميع النجوم بلا استثناء ، لكن بأشكال عُتَلفة تَعا لدرجة بمو كل نحمة .

إن أصغر النيوم عمراً وأشدها توهيماً ، التي تبلغ درجة الحرارة على سطعها ٢٧٠٠٠°

 ⁽١) لحس اوبارين ، في مجموعة المسائل الغلسفية البيولوجيا المعاصرة ، موضوعته تحت عنوان :
 مشكة ولادة الحياة في العلم المعاصر (صفحات ٢٦٧ – ٢٨٨) .

لا تتبيح أي اتحاد كيميائي . فتبدر المادة عندالذ بشكل بسيط نسبياً : بشكل جزيئات ذربة معزولة .

وفي النجوم التي تبلغ حرارة سطحها ٩٢٠٠٠ تظهر لأول مرة في تلويخ المادة ، اتحادات كيميائية بشكل ذرة كاربون متحدة بذرة هيدروجين (CH) .

وقد قطعت مرحلة جديدة على سطح الشمس ، حيث تسود حرارة تقارب ٢٠٠٠ : فقي جو الشمس نوجد سلسلة كامــــلة من الاتحادات الكيميائية . والكاربون لا يتعد بالميدروجين فعسب ، بل بالآزوت (اورغانوجين Organogène) ونلاحظ كذلك كف تتعد ذرات الكاربون فيا بينها بشكل ديكاربون .

ان دراسة أجواه الكواكب السيارة من نظامنا الشمسي تشكل بجاوباً ثميناً اللداسة التاريخية لبناه المادة : فجو المشتري مركب ، بقدار واسع ، من الأمونياك والميتان ، مما يسمح بافتراض وجود هيدرو كاربون أنفر ، بيد أن درجة الحرارة المنخففة على سطح المشتري (١٣٥ درجة تحت الصغر) تتضمن أن معظم هذا الهيدروكاربون بوجد مجالة ملية أو مائعة .

والنيازك ، التي عائل تركيها تركيب أهمق المناطق من القشرة الأرضية والنواة المركزية من كوكبنا ، غنية بالمعاومات ، لأنها تسمح لنا بدراسة الاتحادات الكيميائية التي ظهرت لدى تشكل الأرض .

والكاربون حاضر دوماً في هذه النيازك ، سواه مجالته البكر (غرافيت ، الماس) ، أو متحداً بمعادن أخرى بشكل فحرم مثناة (كاربور) ، وبالهيدروجين بشكل هيدروكاربون .

 وعندما انخفضت درجة الحرارة الى حد تكثفت معه امجرة الماه الجوي وشكلت المحط الاولى على كوكبنا ، انحل الكاربون ومشتقاته في مياه هذا المحيط .

في حين ، ان الكيميائي يستطيع ، انطلاقاً من الكاربون والماه ، ان يصنع الشعرم والسكر واجمل الوان الزهور واحسن عطورها شذى . فاذا استعمل الامونياك في الوقت نفسه ، يستطيع تحقيق عدة اتحادات آزوتية تدخل في عدادها مواد قريسة جداً من الآحين .

هذه الاتحادات يكن ان تحدث في شروط بسيطة جداً: لناخذ محاولاً مائياً من هذه المواد ونتركه يستريع بدرجة الحرارة المحيطة مع كمية صغيرة من الكلس والاملاح المعدنية واجسام اخرى غير عضوية وجدت ، بداهـة ، بكميات وفيرة في مياه المحيط الاولي . تثبت التجربة انه تنتج تفاعلات متعددة ، سيكوث من الصعب ذكرها بالتفصل .

يكفي في هذا الجمال ان ندل على اتجاهها العام : تتحد جزيشات الكادبون البسيطة ومشتقاتها الاقل تعقيداً تتحد فيا بينها باشكال مختلفة وتشكل جزيئات متزايدة التعقيد .

وهكذا مثلًا اذا تركنا عاولاً مائياً من الفورمالين وسيانور البوتاسيوم يستريح خلال مدة طويلة بما فيه الكفاية ، فلاحظ تشكل الجزيئات المعقدة التي تقارب بنيتها بنة الاليومين .

فغي ابة نقطة من المحيط البدائي وفي اي جيب مجري وجب ان تتشكل هكذا هذه المواد العضوية المعقدة التي يمكن توليدها في المختبر بسهولة تأمة ، ان مواداً عضوية متزايدة التعقيد كانت تظهر بفعل متبادل بين الماه ومشتقات الكاربون ، حتى تشكل الالبومين العنصر الاسامى للمادة الحية .

لقد وجدت هذه المواد قبل كل شيء في ميساه المحيطان بشكل محساليل ، اي دون بنة .

غير انه في المزيج البسيط لمحاليل من الالبومين مع محاليل مواد عضوية اخرى ، تتشكل مواد جيلاتينية نصف سيالة ، تسمى و كواسرفات Goacerval ، بشكل قطيرات تطفو على سطح الماء في هذه القطيرات تتمركز الأجسام التي كانت توجه مسبقاً في المحلول .

لقد صار لتوزيع المادة في هذه الجزيئيات تركيب عدد . وأكثر من هذا : ان أية قطيرة من هذه القطيرات الموجودة في محاول هذه المادة أو تلك يمكنها أن تلتقط بعض هذه المواد . فنحن نشهد تسلسلًا معاكساً من التحلل .

في حين ، ان هذه القطيرات ، في الحيط الأولى ، كانت تسبح في محاليل جد متنوعة ، وكانت بنيتها تتعقد وتتنوع الى حد لامتناه ، بالتقاطها المواد الأكثر تنوعاً ، مكتسبة بلا انقطاع خصائس جديدة .

وبديهي أن القطيرات التي كان ثباتها أكبر ، القطيرات التي كان يتغلب فيها تسلسل التمثل على تسلسل التفكك ، كانت وحدها تظل باقية . وحتى لدى همذه القطيرات ، لم يكن هذا النمو قادراً على الاستمرار الى ما لا نهاية . فقد كانت تقلبات حياتها المائية تؤدي بها الى التقطع وكانت كل قطعة تبدأ من جديد بالنمو والتحول ، معقدة تركيها على الدوام بالالتقاطات المتتابعة .

وهكذا لم تكن تكبر وحسب كمية المادة المنظمة على سطح الكرة الأرضية : بل كانت كيفية التنظيم تتحسن مع الزمن . كان مخلق هذا التآلف بين البنية الداخلية وبين مارسة وظائف محددة ، التآلف الذي يميز الكائنات الحية . كانت تولد المادة الحية الاولية ، هون بنية خلوية . كان التراكم الكمي التفاعلات الكيميائية يؤدي الى تبدل ، الى قفز

كيفي : خلق أشكال جـــديدة من المادة والحركة ، خاضعة لقوانين جديدة ، قوانين الأيض (التبادل الغذائي Métabolisme)

ان ميزة هـ ذا التفسير لاصل الحياة ، هي أنه قائم على مبدأ وحـ دة الطبيعة الحية والطبيعة الحالية من الحياة .

وهولا يفعلها جذرياً كما يفعل المذهب الحيوي Vitalisme .

وهو لا يرد الواحدة الى الاخرى ، كما تقعل الميكانيكية .

وهر يظهر كيف أن تطور المركبات الكيميائية المعقدة أكثر فأكثر ، يؤدي الى ثورة حقيقية ، الى قفز ديالكتيكي : ظهور أشكال جديدة المركة ، تتميز بها المادة الحية .

والحبة الاولى في مالع هذه الموضوعة عي حبة الاستمرار بين المركب الكيميائي الهادة الحبة والمادة غير الحبة : كل المواد العضوية التي تشكل بروتوبلازما الانسجة النباتية والحبوانية المركبة من عدد صغير من العناصر الكيميائيسة التي توجد فها بقي من الطبيعة غير الحبة .

عِثل الاوكسمِين قرابة ٧٠ ٪ من الوزن الاجمالي البعماز العضوي الحي ، والكادبون الدروجين مو١٠ ٪ . وهكذا فان الماه (اوكسمِين وهيدروجين) والكادبون يشكلان لوحدهما ٨٨٪ من الوزن الاجمالي للاجهزة العضوية الحة .

بأتي بعدها الكالسيوم ، الآزوت ، البوتاسيوم ، والسيليسيوم التي تمثل بضعة اعشار المائة ،ثم الفوسفور ، الماغنزيوم ، الكبريت ، الكلور ، الصوديوم ، الالمنيوم ، والحديد التي تشترك في بناه المادة الحية بأجزاه مئونة من المائة .

ويشكل مجموع العناصر المعددة حتى الآن ٩٩٫٩٩ ٪ من المادة الحية . وتلك هي العناصر الكبرى Macro-Eléments .

ويشكل المانفانيز ، البور ، التوتياء ، النماس ، الفليور ، البتيوم ، الباريوم ، النكل ، اليود وغيرها عناصر الفلادة الحية بنسب

وأخيراً تتركب الزمرة الثالثة والاخيرة من العناصر المتطرفة Ultra-elements التي تقل نسبتها في المادة الحية الى ما بعد المسلم الزئبة المادة الحية الى ما بعد المسلم الراديوم ، الخ

فالماه الذي يشكل به كتلة الأجهزة العضوية الحية يستخدم وسطاً أساسياً التبادلات الأم · الكيميائية الحياتية بين الكائنات الحية ووسطها ، ويشارك أيضاً مباشرة بالتبادلات الأم · التعليل المائي ، انقاص الاوكسجين ، النع .

وبعض العناصر الاخرى ، مثل النحاس ، والحديد ، والماغنزيوم ، تشكل انحادات معدنية عضوية تعطي باجتاعها مع البروتئيدات الخمائر _ الرسيطة التوعية البروتوبلازما . ونسبتها في الجهاز العضوي ،ضعيفة جداً أحياناً (١٠٠٠ \ ١٠٠٠ ٪) لكن بعض التسلسلات الحيوية المامة _ التنفس مثلاً _ لا يمكن أن تحدث في حالة غيابها .

بيد أن التعليل الكيفي والكمي العناصر الكيميائية التي تتركب منها المادة الحية ما نزال أبعد من أن تستنفد تعريف الحياة . فالحياة إبس بجوع خصائص الأجمام الكممائية التي تشكل المادة الحية .

أولاً هذه الأجسام الكيميائية المختلفة لاتلعبكلها الدور ذاته في التبادلات بين الجهاز العضوي الحي ووسطه .

فمن جهة النظر هذه يرتدي الالبومين أهمية خاصة . إنه يتصف بكيفيات تشكل قاعدة هذه الوحدة العلياللحركة التي تعين المستوى البيولوجي لتنمية المادة .

ان تنظيم المادة الحية ، ومراتب بُنْيَاتِها ، تلعب دوراً حاسماً .

من هذا البناء المعقد للبروتئينات ينجم بعض أبرز خصائصها ، وعلى الاخص تسارع

التفاعلات الكيميائية تسارعاً عجيباً . واليكم المثال الذي أورده أوبارين (١٠ . د الدالف الحديدي مجلل الماء المشبع بالاو كسجين الى ماه واو كسجين . والخيرة المناسبة (خميرة ورق التبغ) المكونة من من الحديد والبورفيرين مع برونتين نوعي تفعل في الاتجاه ذاته . لكنها متم هذا التفاعل اسرع بـ ١٠٠٠٠ مرة من الحديد غير العضوي . وبعبارات أخرى ، فان مليغرام واحد من الحديد داخل في مركب خميري ، يستطيع بفاعليته الوسطة ، ان مجل عل عل من الحديد غير العضوي . »

ان خصائص الالبومين هـــذه الذي تميزه عن جميع الاتحادات العضوية الاخرى المعروفة ، توجد في قاعدة هذا الشكل من حركة المادة الحاص بالحياة والذي يسمى الايض (ميتابرليزوم) .

والتفاعلات التي تحدث في البروتوبلاسما والتي يشكل مجموعها الايض ، ذ اعتبرت بصورة منعزلة، بسيطة نسبياً : تأكسد ، انقاص ، تحليل مائي ، قطع الارتباط الكادبوني الغ . وكل واحدة منها يكن توليدها خارج الجهاز العضري وليس لهـا أية صفة حيوية نوعياً () وان الخاصة النوعية المادة الحية، هي تنظيم هذه التفاعلات في نظام وحيدواجمالي، و الحياة هي نمط وجود الأجسام شبه الآحينية وينحصر لمط الحياة هذا جوهرياً في أن هذه الأجسام تجدد باستمرار عناصر هاالكيميائية . و ذلك هو التعريف الذي جاه به انجاز ().

⁽١) أوبارين - مقال الحياة في الجلة البيولوجية العامة الجزء الثالث عدد ٦ (صفحة ٣٨٠) موسكو ١٩٥١ .

⁽٢) في الوقت الحاضر كما يقول أويارين ، انتقانا من غليل التسلسلات الحيوية الى ثوليدها ، الى ثركيها . وهكذا أفا مزجنا في محول مائي وبنسب معينة قرابة عشريتين من الخائر المعزولة المتنوعة ، فانتا تستطيع تجديد ظاهرة التخمر الكحولي . ففي مثل هذا الحلول الذي يجتوي على المركب الكامل البروئيدات المعزولة متم نحول السكر نبعاً لترتيب خاضع القوانين فاتها التي شخضع لها الحميرة الحبة رغم غيار كل بنية خلوية هنا . يه (أوبارين المرجع المشار اليه آنفاً من ٣٨٧) .

⁽٣) انجلز : انتي دوهربنغ الجزء الاول صفحة ١١٣ .

وهكذا تظهر الحياة خلال تنمية العالم كشكل جديد واكثر تعقيداً لحركة المادة ، خاضع لقوانين اكثر تعقيداً وأرفع من القوانين التي تخضع لها المادة غير العضوية .

ويضيف انجاز: وأن تعريفنا الحياة هو بطبيعة الحال ناقص جداً ، لأنه بعيد جداً عن أن مجيط مجميع الظاهرات الحيوية ، وبالتالي مضطر الى الاقتصار على أعه الظاهرات وابسطها . ولكي نعرف ماهي الحياة معرفة كاملة حقاً يجب أن نجوب جميع الاشكال التي تظهر بها من أخفضها إلى أعلاها(۱)

ولهـذا التعريف الفضل في اجتناب الأخطاء المتناظرة التي يقع بها المذهبان الحيوي والميكانيكي .

فالمذهب الحيومي يعزو وحدة الكائن الحي الى «كيان لا عادي » ، الى « مبدأ حيوي » ، و مبدأ مجمل الغاية في ذاته » (ارسطو) . والمذهب الحيوي لا يكن فهمه خارجاً عن التطلعات اللاهوتية الى إله ينظم الطبيعة بأكملها وينفخ في مادة جامدة نفسا حية . ان في هذا رواسب للمذهب البدائي القائل ان النفس موجودة في كل الاجسام الحية والذي هو في قاعدة الأديان كلها :

فقد نفخ الله نفساً في جزء من المادة ؛ وعندما تطير النفس في لحظة الموت ، لايبقى سوى غلاف مادي فارغ ، سوى جثة متفسخة .

وهكذا اختلس المذهب الحيوي مشكلة الحياة من المعرفة التجريبية . وحكم علىالعالم البيولوجي أن يفكر انطلاقاً من مجهول أساسي .

وتعتبر الميكانيكية أن ليس للة فرق جوهري بين ظاهرات المادة اللاعضوية وظاهرات المادة اللاعضوية وظاهرات المادة العضوية فالظاهرات الحيوية كلها ليست سوى مركبات لتسلسلات فيزيائية وكيميائية. ويسعى الميكانيكيون الى شرح جميع خصائص المادة الحية ببنية الآلة الحيوانية.

⁽١) أنجلز: أنتي تحرينغ ص١١٦.

والتبادل الأيضي بالنسبة اليهم ليس سوى تدفق المحروقات في نظام ثابت ، نظام المحرك ذي الاحتراق الداخلي الذي يشكله الجهاز العضوي الحي . أن الميكانيكية تحاول ، عبر هذه التنوعات من ديكارت الى لودانتيك Le Dantec ، أن ترد الحركة النوعية المعيساة الى أشكال أدنى من الحركة : الميكانيك أو الفيزواء ــ الكيمياء .

ان المادية الديالكتيكية، خلافاً للذهب الحيوي ، تعتبر أن الحياة ليست سوى شكل خاص من أشكال حركة المادة .

والمادية الديالكتيكية، خلافاً الميكانيكية ، تعتبر أن بين العالم اللاعضوي والكائنات الحية فرقاً كيفياً .

بيد أن هذا الفرق الكيفي لايعني أن هرة لايكن اجتيازها تفصل الى الأبد هذين الشكان من أشكال المادة.

فالمادة في تنميتها الأبدية ، تمر بسلسلة من المراحل ، تنبئق خسلالها أشكال متزايدة التعقيد من الحركة ، وتظهر خلالها خصائص جديدة من خصائص المادة . والحياة هي أحد هذه الأشكال وهي تمتلك خصائص تميزها عن العالم اللاعضوي . انها تخضع لقوانين بيولوجية لاترد كلياً الى قوانين فيزيائية أو كيميائية .

ان الشكل الجوهري المعركة، في جهاز عضوي حي، ليس انتقال الجزيبيّات انتقالاً بسيطاً في المكان، ولا سلسلة من التفاعل الايضي، الكيميائية وحيدة الحط، بل التفاعل الايضي، اي مجموعة معطاة من التسلسلات الكيميائية المترابطة موجهة نحو التجديد الذاتي وحفظ النظام بكامله

وان مادة الجهاز العضوي الحي لاتبقى ابداً ثابتة ؛ فهي تتفسخ وتتشكل من جديد في سلسلة من التركيبات والتفسخ : ذلك هو الارتباط المتبادل لهذين التسلسلين المتعاكسين _ التمثل والتنكيث _ في داخل نظام يكيف وحدتها ، الوحدة النوعية الهادة الحية .

هـذه الوحدة ليست خارجية بالنسية إلى الجسم الحي ومستقلة عنه كما يزعم اصحاب

المذهب الحيوي . بــل بالعكس كل اكتشاف جديد يأتي ببرهان جديد على أن ترابط التفاعلات محدد بكامله بالعلاقات القائة داخل الجسم الحي من جهة وبوحدة الجهاز العضوي الحي ووسطه من جهة اخرى .

وكان هبل قد فهم أن و الحياة بصغتها حياة تحمل في ذاتها بندة الموت المروطين ويظهر المجاز ، الذي يستشهد به ، مدى هذا التعريف الحياة كفعل متبادل من التمثل والتنكيت، من الحاة والموت فيكتب :

ر منذ الآن ، لاتبدو أية فيزيولوجيا انها علمية اذا لم تقهم الموت كبرهة جوهرية من الحياة ، ادا لم تقهم ان نفي الحياة متضمن جوهرياً في الحياة ذاتها ، مجيث تدرك الحياة دوماً بشكل علاقة مع نتيجتها الضرورية ، الموجودة فيها باستمرار بشكل بذرة ، الموت

و وليس المفهوم الديالكتيكي للعياة شيئاً آخر . بيد ان من فهم ذلك مرة واحدة ، يضرب صفحاً عن الثرثرة كلها حسول خاود النفس . فاما أن بكون الوت تفسخ الجسم العضوي ، لا مخلف شيئاً سوى العناصر الكيميائية المركبة لمادته ، ولهما أن يترك بعده مبدأ حياة يزيد أو يقل مماثلة مع النفس ، التي تظل حية بعد موت جميع الأجهزة العضوية الحية لا بعد موت جميع الأجهزة العضوية الحية لا بعد موت الانسان فعسب اذن يكفي هنا أن نوضع بساطة ، بماعدة الحياة والمرت افزيل تطيراً قدياً . فالحياة تعنى الموت ،

الحياة ، كما يردد انجاز (٢٠) ، هي شكل وجود الاجسام شبه الآحينية التي تسحم لحظها الجوهرية في تبادل المراد مع الطبيعة الخارجية التي تحيط بها تبادلاً دائمياً، بينا تتوقف الحياة اليضاً بانقطاع هذا التبادل ، تبادل المواد وبدخل الالومن في حالة تفسخ .

لكن القول أن تبادل المسادة هو الظاهرة الأعم والأكثر تمييزاً للحياة ، لا يكفي ؟ فتبادل المواديتم كذلك خارج الحياة .

⁽١) هيول - الموسوعة «١» ، صفحات ١٠٠ - ١٠٠ .

⁽٢) أنجلاً : انتي دوهريتغ الجرم الاول صنحة ١١٥

يكتب انجاز (1): و ان أجساماً أخرى ، الأجسام غير الحية ، تتحول ، وتنفسخ وتتحد ايضاً خلال المجرى الطبيعي للاشياء : لكنها عندئذ تكف عن أن تكون ما كانت عليه ، فالصغرة التي تتفتت الى غبار ليست صغرة ، والمعدن الذي يتاكسد يتبدل الى صدأ . غير ان ما هو ، في المواد الميشة ، علة الزوال ، هو ، في الالبومين شرط جوهري الوجود ؛ وانطلاقاً من المحطة التي تكف فيها هذه الاستحالة المتواصلة للمناصر في الجسم شبه الالبوميني ، هذا التبادل الدائم من التغذي وطرح الفضلات ، انطلاقاً من هذه اللحظة ينقطع فيها الجسم شبه الالبوميني ذاته عن الحياة ؛ فيتفسخ ، وبعبارة أخرى ، عوت » .

ان الحية ، لمط وجود الجسم شه الالبومين، تتعصر إذن قبل كل شيء في انها في كل لحظة ذاتها وفي الوقت نفسه شيء آخر ، وذلك ، ليس بفعل عمل من الحارج قد تكون خاضعة له ، كما قسد تكون الحال طلنسبة المواد غير الحية : فالحياة ، أي تبادل المواد بالتغذية وطرح الفضلات ، هي ، بالعكس، تسلسل يتم من نفسه، تسلسل مندمج بناقله ، الالبومين ، الذي لا يكن أن مجدت بدونه . ينتج عن ذلك انه اذا ما حدث ونجعت الكمياء في الانتاج الالبومين صناعياً، فان هذا الالبومين سيدي بالضرورة ظاهر التحبوية مها كانت ضعفة .

تشتق من تبادل المواد بطريق التغذية وطرح الغضلات ، الذي يعتبر وظيفة جوهرية للالبومين ، جميع الحصائص الاخرى لدى الكائنات الحية : الحركة الداخلية التي لا يكون الامتصاص والتمثل بمكنين دونها ؛ قابلية التقلص التي تظهر في امتصاص الأغذية ؛ النمو الذي يشتمل، في ادنى الدرجات على التوالد والانقسام؛ قابلية الاثارة ، المتضمنة في الفعل المتنادل بين الاليومين وغذائه .

فقي قاعدة ظاهرة التوالد، مثلًا ، توجد هذه الواقعة ان الجهاز العضوي ، اذ يغترف

⁽۱) انجلز ، دوهریشغ ج ۱ ، ص ۱۱۵

من الوسط الخارجي مواد غريبة عنه ، مجولها الى مواد مشابهة لتلك التي يتركب منها و بحوع هذه التفاعلات التي تشكل تلك الاستحالة لانتعلق أبداً بعامل وحيد بل تعكس تنظيم البروتوبلا مماكله في علاقاتها مع الوسط الخارجي .

ان تنسيق التفاعلات ، في تبادل المواد ، يزيد من امثال الاستخدام العقلاني الطاقة . حتى ان استهلاكا ضعيفاً نسبياً لمسادة عضوية تستعمل كغذاه يقود الى يمو كير الجهاز العضوي الحي . وفي تكنيكنا الحاص بالمحركات، تتحول الطاقة الكيميائية ، التي يعررها الاحتراق ، الى حرارة والى اشكال أخرى من الطاقة : ففي أحسن المحركات يبلغ معدل الاستخدام الطاقي ه م ير وذلك بشرط ان توجد تحولات كبرى في درجة الحرارة تقاس عثات الدرجات ، وفي الجهاز العضوي الحي حيث تستبعد طبعاً هذه التحولات يبلغ هذا المعدل ، ه ي .

والطاقة المحررة خلال هذه التبادلات لاتستخدم فقط في النمو والتناسل . فللكائنات الحية خاصة الانتقال في المكان انتقالاً فاعلا . ولا يكن مقارنة بناء اكثر الانسجة قابلية المحركة لدى الحيوانات ، مثل السوط لدى بعض البروتيدات ، والغشاء الخارجي لدى النقاعيات او اعصاب الحيوانات الاكثر تعقيداً ، ببناء الآلة ، لان عناصر البناء في الآلة لاتشارك في التحولات الكيميائية فاذا اصبت الاجزاه الاساسية في الآلة بالآلة بكاملها بنتج عن ذلك خراب الآلة بكاملها بالتأكسد او بأي تبديل كيميائي آخر اثناء عملها ، ينتج عن ذلك خراب الآلة بكاملها خراباً مربعاً ونهائياً . وبالعكس فان عناصر بناه المادة الحيسة – الليفات شبه الآحينية – تشارك مباشرة في تفاعلات التبادل التي هي مصادر طاقة قابلة المتحول الى حركة مكانكية (١)

⁽١) أن البروتئيد الاساسي التقلص العضلي - الميوزين - هو ، كما الحمرت ذلك أبحاث ف. انجلهارت وم. ليوبيموفا ، خيرة تعمل كوسيط في النقسام حمن الادينو زينةر يفوسفوريك

هذه الحركة الميكائيكية تكون احياناً تعبيراً مرئياً عن « قابلية الاثارة » الـ ي هي خاصة عامة من خصائص المادة الحية . فقابلية الاثارة هي خاصة المادة الحية بان ترد على فعل خارجي برد فعل لا يتناسب ، بشدته وزمنه وصفاته ، مع شدة وزمن وصفات الفعل الحارجي . ان رد الفعل الحارجي هذا ، رد فعل الجهاز العضوي – الذي سنتابع تنميته – يتميز جذرياً عن كل مايكن ملاحظته في الطبيعة اللاعضوية

وقابلية الاثارة لاترتبط ابداً بوجود جملة عصبية . انها خاصة عامة من خصائص المادة الحبيم اشكالها .

وتظهر لنا دراسة رد فعل اكتوميوزين العضلة حيال حمض الادينوزينتريوفوسفوريك كيف ان مركبًا شبه آحيني معزولًا يقوم برد فعل على الحرض .

وفي الإجهزة العضوية الابسط ، التي لاغتاك اية جملة عصبية ، تبدو قابلية الاثارة بشكل اكثر تعقيداً لكنها تظل قائة على قوانين تنظم تبادل المواد: فآحين المادة الحية الذي يشارك مباشرة في هذا التبادل ، يبدل بنيته وخصاصه الجزيئية الاخرى ، حواباً على فعل محدد . عندند مجدت افراغ الطاقة المدخرة خلال تسلسلات التبادل وتحولها الى طاقة مكانيكة ، كهربائية ، ضوئية اوغيرها .

-الذي يمثل المادة التي تجمع مين التنفس والتحليل السكري (الفليكوليز) اللازم لعمل العصب. وهكذا فان النفاحل الكيميائي الاولوي الذي يحرر الطاقة اللازمة للتقلس العصبي لايمكن ان يتم الا بوجود عنصر مكون للعصب ذاته الذي يشارك مشاركة كيميائية مباشرة .

و في هذه الليبغات العصبية يشكل الميوزين مع بروتئيد آخر الاكتين – مركباً . هذا المركب الاكتون على المن يبدل بشكل مفاجى مخصائصه العيزبائية الجزيئية فاتحاده مع حس الادينوزينة بغوسغوريك والحلات الكهرفائية للعضلة .

مُ بثير عمله التخميري انقدام حمن الادينوزينةريغوسغوريك وانقاصه الى الحالة البدئية . هذا التبديل للخصائص الفيزيائية – الجزيئية للمركب شبه الاحيني ، الذي يتكرر بشكل رتيب يكيف الحركات المكاميكية الملاحظة (اوارين الكتاب الآنف الذكر ص ٣٨٦ – ٣٨٧) .

هذه الحصائص الجوهرية للمادة الحية تبدو في الطبيعة على درجات متنوعة من التعقيد. وتتبيع لنا الدراسة المقارنة لتبادل المواد في الاجهزة العضوية الواقعة في مختلف مراحل تطور نشوء الاجناس ان نقهم باية طرق تم تحسين التبادل في المادة الحية . ان السرعة المتزايدة لمختلف ردود فعل التبادل والتنسيق المتزاد الكمال لردود الفعسل هذه ، هي مكتسبات تطور طويل .

وفي فترة معينة من تطور المادة العضوية ، فان خاصة امتصاص النور واستخدام طاقته تحليل الضوئي للمادة ولتركيب المواد العضوية انطلاقاً من فعم الحمض الغصمي ، تشكل مرحلة حاسمة في بناه الحياة ، لقد حول ظهور التركيب الضوئي بصورة جذرية شروط تنمة الحاة على الارض .

وهكذا بدأت بعض الاجهزة العضوية في ان تبني بذاتها الاتحادات العضوية الـ تي كانت ضرورية لها في حين ان اجهزة عضوية اخرى احتفظت باشكال التغذية السابقة ، مستعملة المواد العضوية غير المولدة الحياة . وهكذا ارتسمت الخطوط الاولى لتمييز الاجهزة العضوية الى نباتية وحيوانية .

كان تعديل البنية داتما الهادة الحية يتم بالاتصال الوثيق مع تغيرات تنظيم التبادل . وتتبيع لنا المكتشفات الحديثة حول الاشكال عديمة الحلية العياة ان نثبت ان المادة الحية لم تكن لدى ظهورها تمثلك بنية خاوية .

حقاً ، اننا مازال ، هنا ايضاً ، بعيدين عن ان يمتلك جميع اشكال التحول من البروتئين البسيط دون بنية الى الحلية بالمعنى الحقيقي مع نواة وغشاء سطحي دائم ، بيد ان كل اكتشاف جديد عن الفيروسات او ولادة الحلايا يُوجد حلقة جديدة كما يُوجد كل اكتشاف كيميائي حلقة في بحرى الانتقال من اللاعضوي الى العضوي ومن العضوي الى اشكاله الحية . وهكذا فالمفهوم المادي الديالكتيكي من ولادة المادة غير الحية الى المادة الحية ، يعطي البحث العلمي طريقة العمل والتطلعات التي كان المذهبات الحيوي

والميكانيكي محظرانها عليه . وينطبق على هـذه النظرية الاعم في تنمية الطبيعة بكاملها ما انطبق على النظرية الاضيق ، نظرية التطور المحدود الكائنات الحية ، ذلك ان النظرية التعويلية ، التي ماتنفك صعبها تثبت تجريبياً ، ونتيح اثبات واقعة التطور بصلابة متزايدة على الدوام .

لقد دفعت اعمال العالمة السوفياتية الكبيرة اولغا ليبيشينسكايا الى امام دراسة المرحة الثانية من ولادة الحياة: فالمرحة الاولى كانت تشكل المادة الحية انطلاقاً من مركبّات غبر عضوية ، والثانية ظهور الاجهزة العضوية الحلوية الاولى انطلاقاً من المادة الحية غير الحلوية .

كان انجاز ، برضعه النقاط على الحروف في المناقشة بين بوشيه Pauchet وباستور ، يظهر كم كان عبثاً امل خصوم باستور توليد الحياة من تفسخ المواد العضوية : د انه لمن الجنون ان نريد شرح ولادة ولو خلية واحدة مباشرة انطلاقاً من المادة الجامدة بدلاً من الأحين الحي دون بنية ، ومن الجنون الاعتقاد انتا نستطيع بقليل من الماء الآسن ارغام الطبيعة على ان تصنع في اربع وعشرين ساعة ما كلفها صنعه ملايين السنين . ه (١٠٠

لكن أذا كان انجاز يوجه هذا الانتقاد الشكل الساذج الذي كان يجري به بوشين نجاربه فقد كان يضف في الحال: و أن تجارب باستور عديمة الجدوى من هذه الناحية: فهو لن يبرهن أبدا لاولئك الذين يعتقدون بامكانية التوالد العفوي، أن ذلك مستميل بما عدة هذه التجارب وحدها، بيد أن هذه التجارب هامة، لانها تعطي أيضاحات عن هذه الاجهزة، العضوية، وحماتها، ويذورها ٣٠.»

وفي الحقيقة ، عندما كان باستور يغلي نقاعياته بدرجة ١٢٠ في وعاه مغلق ، فانه كان يقتل في الوقت نفسه البذور المجاوبة من الحارج والمادة الحية التي كان من الممكن

⁽١) انجلز: دبالكتيك الطبيعة صفحة ٢٣٩

⁽٢) انجلو: ديالكتيك الطبيعة ص ٢٣٩

ان تولد اشكالاً بدائية من الحياة

نشرت السيدة اولغاليبيشينسكايا في كتابها : منشأ الخلايا انطلاقاً من المادة الحية الذي ظهر عام ١٩٢٥ ، مجموع المعطيات التجريبية التي ركمتها منذ ١٩٢٣ ، والتي تثبت ان الحلية يكن ان تتولد لا من خلية فصب بل من مادة حية ذات بنية لاخلوية ايضاً .

وهكذا تهدمالنظريةالتي صاغهافيرشوف عام ١٨٥٨ في كتاب علم الامراض الخاوية، والتي يمكن تلخيصها بالموضوعات الثلاث التالية : لاحياة دون خلية ، كل خلية تأتي من خلية ، كل جهاز عضوي هو مجموعة من الحلايا

لقد اظهرت لييشينسكايا انه حيثا ينمو جهاز عضوي حي ، يمكن الغلايا ان تتشكل لا فلانقسام فحسب ، بل انطلاقاً من مادة حية ليس لها بنية خاوية ايضاً واثبتت ذلك بدراسة تنمية جنين الغروج . ففي محالبيضة الملقعة ترجد حبات بروتشنية يمكن رؤيتها بالجهر : تتجمع هذه الحبات في كريات ليس لها بنية خاوية . وخلال نمر البيضة تتطور كريات المح هذه الى خلايا ذات نواة ويرونوبلا مما واجزاه اخرى كاملة من الخلية . وكان البعض حتى ذلك الوقت يعتقد ان هذه الحلايا تنفصل عن الجنين الذي كان ينمو على حدود المح ويدخل فيه . لم يكن اتباع فيرشوف يستطيعون ، انطلاقاً من نظريتهم في استمر ار الانقسام الحلوي ، التسايم بان هذه الحلايا تتشكل انطلاقاً من مواد بروتشنية في المح ليس لها بنية . فبر هنت لييشينسكايا تجريبياً ان هذه الحلايا الملاحظة تتولد بالتاكيد من هذه الحبات البروتشنية المتجمعة بشكل كربات والتي كان يظن سابقاً انها نتاج غذائي البيضة . وهذه الحلاياتر تبط بخلايا الجنين المتحمل ، فيا بعد ، مكلها في بنية الجنين ار لا ثم في بنية المجنو المناخية النسجة الجنين ، تبدأ بالتوالد بطريقة الانقسام .

وقد نجمت ليبيشينسكايا في تصوير والتقاط ديام لمختلف لحظات هذا التسلسل: تنقب قشرة البيضة ثقباً صغيراً وتدمج فيه « نافذة » من الميكا فعندما تضاء البيضة مجزمة ضوئية ساطعة ، تصير شفافة ويمكن ملاحظة تطورها كله وحتى تسجيله على صورة صغيرة او فيلم صغير .

فتظهر في حقل الرؤيا جزيئات صغيرة وقاتمة من مع البيضة ، الكريات الحية . وفي مدى ساعتين تقريباً ، تستنير بنقاط لامعة (امكن التحقق من ان هذه المرحلة تتناسب ، في هذه الكريات ، مع تمركز مواد تصادف في نواة الحلايا) وبعد ست وعشربن ساعة ، تنتشر في حقل الرؤيا كلها خلايا عادية ، ذات نواة وغشاه ، وهذه الحلايا ليست سوى كريات محية قديمة . لقد لوحظت ، لاول مرة في قاريخ العلم ، خلايا متولدة لا من انقسام خلاياموجودة سابقاً ، بل مباشرة من المادة الحية . ولوحظت الواقعات ذاتها خارج البيضة على وسط مغذ .

ليس مح البيضة اذن مجردمادة غذائية ، ومخزوناً من الغذاه موضوعاً تحت تصرف الجنين . انه يساهم مباشرة في تشكل الحلايا . بل وثبت اليوم ان آح البيض بشارك مو ايضاً في هذا التشكل .

وأعادت ليبيشينسكايا البرهان ذاته على هدرة الماه العذب .

فتسعق لييشينسكايا الهدرات في هاون وترشعها من خلال قماش حريري ، وعدد بالماء ، المغلي الحاصل وتضعه في آلة تدور بسرعة ٢٠٠٠ دورة في الدقيقة تدفعه بعيداً عن المركز يتجمع حطام الحلايا في اسفل جهاز الاختبار ، فتقتطع جانباً من الطبقة المائية العليا ثم تدفعها من جديد بعيداً عن المركز في الآلة نفسها . فاذا اخذت نقطة من السائل ووضعت تحت المجهر بدت شفافة اطلاقاً . وفي مدى ساعة تظهر نقاط لامعة بحجم رؤوس الدبابيس ، تكبر وتصير حبيبات صغيرة كروية ليس لها بنية داخلية تسمى ، كو اسرفات » .

فاذا اضفنا الى هذه الخلاصات الحية من الهدرة محلولاً مغذياً مجتوي على خلاصات السيكلوب (الفريسة المفضلة لدى هدرات الماء العذب) يتسارع التعول ، وتصير الحبيبات خلايا عادية مزودة بنواة وتبدأ بالانقسام .

كان انجاز يقسم مشكلة اصل الحياة الى مسألتين : كيف تخرج المادة شبه الآحينية الحية من المركبات الكيائية ، وكيف تخرج الحلية من الأحين الحي

وكان انجاز يشير ، معيداً الى الاذهان المسألة الثانية التي تساهم السيدة ليبينيسكا بااليوم في حلها مساهمة حاسمة (١): « لقد مرت على الأرجع ملايين السنين لتتحقق الشروط التي اتاحت التقدم التالي والتي استطاع فيها الآحين عديم الشكل ان ينتج الحلية الأولى مكو "نا نواة وغلافاً ، لكن مع تشكل الحلية ، ارسيت قاعدة تكوين شكل العالم العضوي ، التكوين الذي كان هو ذاته معطى ه .

ان أعمال ليبيشينسكايا تتبيح لنا ان نلاحظ بشكل بكاد بكون مباشراً ، هذه المرحلة من التكوين ، وما اذا كان حقاً ان حياة الجنين تبدو كتاريخ مختصر لشجرة توالد النوع كله .

وقد ثبت وجود اشكال عديمة الحلية من الحياة بطريق أخرى طريق دراسة الفيروسات. فنذ ١٨٩٢ درس العالم الروسيد. ي ايفانو فسكي مرض التبغ المسمى وفسيفساه (موزايك) الذي كان آنذاك منتشراً كثيراً ، في القرم والقوقاز ، واثبت انه ناجم عن كائنات لا متناهية في الصغر : الفيروسات ، فالفيروس الذي لا يمكن رؤيته بالجهر العادي ، ينتقل عبر أدق المسام الموجودة في مصافي البورسلان (الصيني). من هذا جاء احمه الفيروس الراشيم . واكتشف ايفانو فسكي ايضاً ان هذا الفيروس يتباور . هذا الاكتشاف الذي ظل زمناً طويلا مجهولاً ، حققه ثانية العالم الامريكي ستانلي الفائز عام ١٩٣٥ بجائزة نوبل لأنه استخرج من اوراق التبغ جسيات متباورة ، ذات طبيعة بروتئينية ، هي عوامل فسيفساه التبغ .

⁽١) انجار: ديالكتيك الطبيعة صفحة ١٤

توجد خارج خلية ما، لا تظهر منها خصائص حيوية. وهكذا أمكن التساؤل ما اذا كانت الغيروسات حية . لكن عان لها بالضرورة تبادلاً غذائياً وهي إذن حية .

منف عام ۱۹۳۲ برهن البروفسور سوكنيف ان بعض الخلافا الجرثومية ، المحطمة والمرشعة في مصفاة لا تسمع بمرور الخلافا ، لا تموت . فتمر عبر المصفاة ماده حية عدية الخلية دعاها سوكنيف اشكالاً لا منظورة من الجراثيم. ثم بذر الراشع المدروس على سطح وسط مغذ بحضور نوع آخر من الجراثيم (والسارسين ، مثلا)، فظهر ان هذا السارسين يسلك الى حد ما مسلك و مغذفات ، للاشكال الراشعة ويساعدها على التحول الى اشكال خلوية مرئية من الجراثيم .

وهكذا ثبت واقع ذو أهمية كبرى : امكانية تحويل الأشكال الحاوية من الجراثيم الى اشكال عدية الحلمة وبالعكس .

محرك تطور الحياة

لقد صارت الحلية منذ ظهورها ، الشكل الأساسي لتطور الحياة اللاحق .

فقد ولدت معها خصائص الحياة جديدة كيفياً ، خصائص لها أعمية حاممة بالنسبة لتطور هااللاحق . وقبل كل شيء الوراثة وتحولها .

والوراثة ، هي قبل كل شيء حفظ لهط معين من الايض (التبادل الغذائي) . يكتب ليسنكو : « الجهاز العضوي والشروط الضرورية لحياته ، تشكل كلاً ، ويعرف الوراثة : « خاصة من خصائص الجسم الحي في تطلب شروط معينة العيش والتنمية ، والقيام برد فعل وفق شكل معين في هذه الشروط او تلك » وهكذا لم تستطع الوراثة أن تظهر خلال تطور المادة الحية الا على أساس الارتباط الوثيق بين الجهاز العضوى ووسطه .

ينتج عن ذلك ان تبدلات الوراثة التي تلعب دوراً حاسماً في تطور الحياة ، هي ردود فعل على تدلات الوسط المحمط .

يعود لداروين الفضل الحالد في انه نقل الى الجال التجربي هذه الفكرة العظيمة انه ، انطلاقاً من أبسط الحيوانات ، وحيدة الحلية ، غا بفعل التباين المستمر ما لا يحصى من طبقات الحيوانات ، وفصائلها وأجناسها وانواعها، لتصل الى أشكال تبلغ فيها الجلة العصبية غيرها الأكمل : اشكال الحيوانات الفقرية ، ومن الحيوانات الفقرية الى ذلك الذي تصل به الطبيعة الى وعي ذاتها الانسان . وكان داروين قد جماء من اسفاره العلمية بفكرة ان الانواع النبساتية والحيوانية ، ليست ثابتة ودائية ، بل تتعول . ولدى عودته ، كانت الحيلترا ، الارض التقليدية لتربية الحيوانات ، تقدم له مجالاً واسعاً الملاحظة : فقد اكتشف داروين ان تربية الحيوانات قد أحدثت بصورة اصطناعية لدى حيوانات ونباتات من النوع داروين ان تربية الحيوانات قد أحدثت بصورة اصطناعية لدى حيوانات ونباتات من النوع داروين ان تربية الحيوانات قد أحدثت بصورة عمنية ، ومن جهة أخرى ، امكانية وجود حية ، قابلية الأنواع على التحول ضمن حدود معينة ، ومن جهة أخرى ، امكانية وجود اصول مشتركة لأجهزة عضوية تبدي صفات نوعية مختلفة .

وهكذا انتهى به الأمر الى هـذه الموضوعة من موضوعات المادية : كل المنتوجـات العضوية الطبيعة ، المنتوجات التي تحيط بنا حالياً ، بما فيها الناس، هي نتيجة تطور طويل من عدد صغير من البذور ، وحيدة الحلية في أصلها .

ويبحث داروين عندئذ في الطبيعة عن علل تؤدي مع ذلك ، دون تدخيل واع من مربي الحيوانات ، الى أن تحدث مع الزمن في الاجهزة العضوية الحية ، تبدلات ماثلة لتلك التى تحدثها تربية الحيوانات الاصطناعة .

انه يبعث عن هذه العلل وهو يفكر بعدم التناسب بين العدد الهائل من البذور التي تخلقها الطبيعة والعدد الصغير من الأجهزة العضوية الحقيقية التي تتوصل الحالنضج. فيكتب:

و في تشرين الاول عام ١٩٠٨ ، (١) بعد أن بدأت امجائي النظامية مجمسة عشر شهراً ، قرأت كقصة التسلية ، كتاب محاولة في مبدأ السكان لمالتوس . لقد قررت ، اذ تهيأت لذلك بدراسات طويلة عن حياة النباتات والحيوانات ، كل مغزى الكفاح القائم في كل مكان في سبيل العيش ودهشت لفكرة أن التحولات النافعة ، في مثل هذه الشروط ، يجب أن تبقى ، وأن غير النافعة بجب أن تفنى واخيراً ، كنت امتلك نظرية استطيع بالاستناد الها متابعة عملى » .

ولقد طبق داروين على الطبيعة مبدأ مالتوس ، فأخذ برأيه ان النباتات والحوانات تتكاثر بأسرع بما تسمع به كيات الغذاه المتوفرة لها، وبما ان كل بدرة تميل الى تنمية ذاتها، ينتج عن ذلك بالضرورة صراع من أجل العيش يظهر ليس فقط في الفعل المباشر ان تتقاتل ويا كل بعضها بعضاً ، بل يظهر ايضاً ، حتى لدى النباتات ، بشكل صراع من أجل الفضاء ومن أجل الضياء ، وبديهي اذن ان يكون الافراد الذين سيكون لهم ، في هذا الصراع ، الحظ الأكبر لبلوغ النضج والتناسل ، هم اولئك الذين يمتلكون ميزة فردية ، مها كانت ضئية ، ميزة تفيدهم في الصراع من أجل الحياة . هذه الميزات الفردية تشقل بالرراثة وعدماتتلاقي لدى عدة افراد من النوع نفسه ، تتقوى ، بالرراثة المتراكة ، في

⁽١) كان مالتوس في كتابه محاولة في مبدأ السكان (الجزء الاول صفحة ٣) قد صاغ هذا « القانون » كما يلي :

[«] ينحصر هذا الفانون في الميل الدائم لدى جميع الكائنات الحية ، الى التكاثر باسرع بما تسمح به كمية الغذاء المتوفرة لها » . وكان مالتوس قد اعلن هذا « الفانون الطبيعي » المزعوم من اجسل احتياجات قضية شريرة . فقد كان يسعى البرهنة على ان بؤس العال في الجمتع البورجوازي مرده ليس بنية النظام الرأمالي ذاته والاستئار والطفيلية التي يجتوبها النظام الرأمالي في ذاته ، بل الى التكاثر المغرط في عدد الناس. ان ازمات « تراكم الانتاج » المورية ، وتحطيم الثروات الذي تولده (احراق الفيح ، ذبح الابقسار الحلوب ، اغراق البطاطا والفهوة في البحر ، افتلاع كروم العنب ، حرق حقول الفطن) تظهر سخدو كذب هذا الفانون ، « قانون الطبيعة » المزعوم .

الاتجاه الذي تتخذه ؛ بينا يسقط الافراد الذين لا يمتلكون هذه الميزات ، بسهولة اكبر في هذا الصراع من أجل الحياة ويزولون رويداً رويداً . بهـذه الصورة ، يتحول نوع من الانواع بالاصطفاء الطبيعى ، وببقاه الاصلح ''' .

لقد اضطر داروين ، اذقرن هكذا بغهومه العبقري في التطور الشكل المبسط السخيف الذي جاه به مالتوس ، الى استنتاج تحويلاته وتبايناته من العدم: فهو يع الج الاصطفاء الطبيعي ضارباً صفحاً على الدوام عن الأسباب التي أحدثت التعديلات في كل فرد. ويعالج فقط الشكل الذي صارت به مثل هذه التباينات الفردية ، بالدرجة ، صفات سلالة، ونوع وجنس

وعدا هذا ، فان نظرية مالتوس تتناقض ، لدى داروين ، مع التجربة الأساسية التي بنى عليها مفهومه العظيم : تجرية مربي الحيوانات والمزارعين الذين خلقت ممارستهم العملية وهي ممارسة تجريبية حقاً ، خلقاً واعياً تنوعات نباتية وسلالات من الحيوانات .

ان بعض البيولوجيين الذين يدعون الانتاه لداروين ، قد زادوا أيضاً في حدة هـدا

⁽١) لقد اضطر داروين نفسه ، غت ضغط الواقعات التي جمها بنفسه ، ال ان يبدل ، في سلسلة من الحالات ، تُبديلا جدرياً مغيومه في « السراع من اجل الحياه » ، وان يوسعه الى حد التصريح ان لهذا السراع صفة « بجازية » صرفاً ، (منشأ الانواع ، ترجة فلاماريون ص ١٠) . ومنذ داروين قام البرهان التجريبي على انه لا توجد ولا يكن ان توجد منافسة داخل النوع ذاته ». فقد برمن ليستكو مثلا انجيع عمليات غرس المفاطت والسيود كانت تنشل ، في الماضي ، لأننا كتا على وجده النسبط نتطلق من مبدأ السراع داخل النوع ، اي كنا نفرس ا شجار بصورة منم لة ومن انواع مختلفة . فكان ينتج عن ذلك إن النبانات العارضة ، عدوة الغابات ، كانت تقتلها وتبيدها حالا .

و اقترح ليسنكو غرس السنديان بشكل اعشلش بمعال ٢٠ أو ٣٥ بلوطة لكل عش . وينصح ليسنكو بأن نغرس ، في المسافات بين الأعشاش ، انواعاً يَكن ان تتعايش مع السنديان .

وبتطبيق هذه الطريقة حل العلماء الزراعيون السوفيات مشكلة حماية المزروعات بغرس احزمة من الغابات قادرة على وفف الرياح الحرقة التي تهـ من آسيا ،

التناقض بين المبادى، الأساسية لنظرية النطور والصورة المبسطة المالتوزية . فوايزمان ، وماندل ، ومورغان ، بصورة خاصة ، لم يتخاوا كل النخلي عن اسباب التحولات الفردية وحسب ، بل جعاوا النطور داته مستحيل الفهم تماماً ، بنفيهم وراثة الصفات المكتسبة التي كان داروين يسلم بها ولم يكن بقدوره ألا يسلم بها دون أن يهدم بنا، عقيدته كله (١) .

تنطلق نظرية وايزمان ماندل - مورغان - كلها من تقسيم المادة الحية تقسيماً كيماً الى زمرتين كبيرتين : البذرة germen ، ناقلة الصفات الوراثية ، و و المالة المغذبة ، و الموما Soma . فالمادة الوراثية تشكل نوعاً من عالم قائم بذاته ، مستقل عن بافي الجسم وشروط الحياة في الجهاز العضوي المعتبر . والبذرة ، حسب النزعة الوايزمانية ، تبدو خالدة ، لم يسبق المسوما أن نسلتها من جديد أبداً ، وتنتقل البذرة ، كما هي ، من جيسل الى جيل . ان الأجسام الحية لهذه الحلايا لاتشكل سوى مكان التجمع والوسط الغذائي البذرة ، المذين تعجز هذه الأجسام عن تغييرهما

كان ميار Neller وهو أحد أتباع الماندلية المورغانية المعاصرة يوضع العلاقات بين الكروموزم (و المادة الوراثية ») والسوما بمقارنة مع مكبر الصوت ومستمع اللاسلكي: فكبر الصوت ، كما يقول ميار ، يمكن أن يؤثر في المستمع ، ومجول مفاهيمه ، ومزاجه ، في حين لا يستطبع المستمع أن يمارس أي تأثير على مكبر الصوت .

يعتبر المورغانيون اليوم أن شروط الحياة لاتستطيع تعديل الوراثة . فالمسيزات الفردية التي يكتسبها الجهاز العضوي خلال حياته غير قابلة للانتقال .

⁽١) ان داروين يقول ذلك صراحة : a اذا كان كل جزء من الجهاز العضوي خاضعا لتحول فردي في أية سن ، و كانت هذه التحولات تميل الى الانتقال وراثياً في السن ذاتها أو في سن ابكر وهو وضع يستحيل الجدال فيه - فان غرائز الغرد الناشيء وبنيته يمكن ، في هذه الحالة ، أن تتغير تدريجياً كما تتغير غرائز وبنية الغرد البالغ . هذان التفسيران يجب أن يبقيا أو أن يسقطا في الوقت ذاته الذي تبقى أو تسقط فيه نظرية الاصطفاء الطبيعي كلها ، » (داروين -منشأالانواع ص ٣٠٦)

وتقول هذه النظرية أيضاً ، أن عوامل الوسط الخارجي تتدخل في تنمية الفرد ، بصفة وعلل عرضية ، وحسب : فهي تحرر عمل بعض العناصر الوراثية المحددة سلفاً ، وبجرى بعض تسلسلات التشكل ، أما و الآليات المنظمة الداخلية ، لهذه التسلسلات فهي مسترة في النواة . ولا تعتبر العوامل الخارجية سوى وعلة محررة ، ففي التعديلات المفاجئة ، وتغيرات العناصر الوراثية ، يكمن محرك التطور

ينتج منطقياً عن النظرية الكروموزية ، ان قانون تعديلات الصفيات الوراثية ، والتغيرات ، لا يمكن معرفته ، فالتغيرات وتعابيرها الختلفة ليس لها ماض تلويخي ، بل صفة غير محددة ، غير مكيفة ، أي أن كل تبدل مرئي ، كيفي ، لم يسبق تلويخ ، ولا يأتي إثر تراكم للتبدلات الكيفية الصغيرة

وخلافاً لهذا المفهوم المتناقض مع المبدأ الأساسي للداروينية بجعله التطور ذاته غيرقابل التفسير ، أثبت أتباع داروين السوفيات أن القانون الأساسي لتنمية الأجهزة العضوية الحية القادر على تفسير خلق أنواع متزايدة العدد من الحيوانات والنباتات ، هو قانون وحدة الجسم العضوي وشروط حياته - يعلن ليسنكو : والجهاز العضوي والشروط الضرورية لحاته تشكل وحدة » .

لهذه الوحدة صفة ديالكتيكية . وقد نوه انجاز في كتابه ديالكتيك الطبيعة بان « نظرية التنمية تظهر أن كل خطوة الى أمام ، من الحلية البسيطة الى أكثر النباتات تعقيداً ، والى الانسان ، تتم بصراع مستمر بين الوراثة والتا لف . »

ان أحد الحدود المتنازعة ، الورائة ، ذو صفة محافظة ، فهو يجهد الى الابقاء على ما هو موجود . والحد الآخر المناقض ، تآلف الأشكال العضوية مع الوسط ، التحول ، هو بجوهره ثوري ، وفي صراع دائم ضد الوراثة القدية ، مجولها ويضيف اليها صفات جديدة (١)

⁽١) أشار نيرمازيك الى وحدة هذه الحصائص في الجهاز العضوي فكتب: ﴿ كَثَيْراً مَانْرَى ﴿

فدون هذا التناقض، ودون هذا الصراع بين الأضداد، لا يحكن أن يكون ثمـــة تنمة الأشكال العضوية .

ذلك هو عرك التطور

من هذا الصراع تلد صفات جديدة النباتات أو الحيوانات ، صفات تتعزز بانتقالها بالردائة .

يكت ليستكو ، تلميذ ميتشورين وتابعه : و كل جسم حي ينشى ، نفسه من مادة غير حية ، أي بالغداء ، مستخدماً حسب طريقته شروط الوسط المحيط به ، وفي هذا الوسط بنتقي الجهاز العضوي الشروط التي مجتاج اليها . أما انتقاء هذه الشروط فقيد بالحصائص الوراثية للجهاز العضوي المعطى . وفي الحالة التي يجد فيها الجهاز العضوي في الوسط المحيط به شروطاً مناسبة لوراثته ، ينتابع غمر الجهاز العضوي بطريقة مماثة لطريقة الأجيال السابقة من النوع نفسه (من الرواثة نفسها) . بيد أنه ، في الحالة التي لاتجد فيها الأجهزة العضوية الشروط الضرورية لها وتضطر المتآلف مع الشروط الحاضرة في الوسط المحيط ، الذي لايتناسب ، بهذا القدر أو ذاك ، مع طبيعتها ، ينتج عن ذلك أجهزة عضوية أو بعض أجزاء من أجسامها ، نتباين الى حد كبير أو قليل عن الجيل السابق . »

والشروط الجديدة للوسط المُعطِ ، التي تمثلها الجسم العضوي ، تصير عندئذ شروطاً ضرورية لحياته .

ينهم عما سبق لنا قوله النتائج النالية ، الهامة بالنسبة للعلم والمادسة العملية :

متيجة اولى : تعديلات الوراثة تنتج عن تعديلات فمط التمثل ، فمط التبادل الغذائي .

نتيجة ثانية : تعديلات الحاجات ، والحيراً تعديلات وراثة الجهاز العضوي ، تنتج
دوماً عن تعديلات شروط الوسط المعيط .

⁼ تناقضاً مِن حاتِين الحاصتين ، لكتنا نفهم أن قانون الوراثة لايتناقش مغ قانون التغير بأكثر بمسا بتناقش منهوم الجمود مع ممهوم الحركة .

نتيجة ثالثة : وراثة الحصائص المكتسبة من قب ل الجهاز العضوي خملال حياته عكنة وضرورية .

فليست القضية أبداً نفي وجود الكروموزومات ، بل عدم اعتبار الـ مروموزوم ، المنعزل عن الجسم الحي في مجموعه ، حاملًا للوراثة وحده .

ويدور النقاش حول واستقلال، الحلايا الوراثيـــة بالنسبة لبافي الجهز العضوي و و سر، تحولها .

وخلافاً للماندلية _ المورغانية ، يصرح ميتشودين انه يكن معرفة أسباب تعديل الأجهزة العضوية والحصول هكذا على تغييرات موجهة ووراثية لطبيعة النباتات والحيوانات. وشعاره: « لانستطيع أن ننتظر أن تقدم لنا الطبيعة هدايا ، بل يجب أن ننتزعها منها.» فلوراثة خاصة ، لا من خصائص الكروموزومات وحسب ، بل من كل جزه من الجسم الحي ، من كل خلة .

هذه الواقعة تبدو بديبة ادا لاحظنا أن بدور الاجهزة العضوية الجديدة ، الحلايا الجنسية ، تلد من مجموع الجهاز العضوي ، من و السوما ، كلها ، وليس مباشرة من وبذرة ، الجنسية التي توصل اليها الجهاز العضوي الناضج . وهذه الملاحظة البسيطة تجمل نظرية والزمان ومورغان غير مألوفة .

لكن الميتشورينيين جاؤوا باثباتات تجريبة حسمة اكثر بتعقيقهم انغالاً باتبة أي بتصالب الأنواع بطريق غير الطريق الجنسة وتتحصر الطريقة التي دعاهاميتشورين طريقة و المرشد ، با يلي: اذا طعمنا بغروع هذا النوع أو ذاك من الأشجار القدية المشمرة اكليل نوع جديد ، يكتسمدا النوع الجديد خصائص كانت تنقصه ، تنتقل البه واسطة مطاعم النوع القديم ، انبا لانحصل في الحال على وراثة جديدة ثابتة ، وطيدة ، بال على أجهزة عضوية ذات طبيعة لدنة ، يسميها ميتشورين وطبيعة مزعومة ، ولا نتوصل الى تشبيت الوراثة الجديدة الا بعد عدة تطعيات اخرى ، وعدة عمليات لحاء اخرى

وهكذا نستطيع نقل أية صفة من سلالة الى اخرى سواه بطريق التطعيم أو بالطريق الجنسية . ولا تتميز الانغال النباتية عن الانغال الجنسية . وفي هذا يرهان على أن المواد اللدنة التي يصنعها الجهاز العضوي الداعم ، وكذلك الكروموزومات ، وأي جزيء من الجسم ، تمتلك خصائص وراثية .

وليس تحول الوراثة ، في حالة الانغال النباتية ، سوى حالة خاصة من التحولات الناشئة من التبادلات بين الجهاز العضوي ووسطه . يقهم به و الوسط ، هذا ، الوسط بالمعنى الواسع: باعتبار أن الوسط الحارجي هو وماهو مُتمثل، والوسط الحارجي بالنسبة الطعم هو في المقام الأول باقي الفرسة ، فاذا حصل تبادل المواد، تستطيم صفات الطعم أن تنتقل وراثاً .

ان في ذاك توضيحاً القانون الأسامي التالي: تنتج نحو لات الوراثة بصورة عامة من تنمية الجهاز العضوي في شروط الوسط الحارجي ،التي لاتستجيب ، الى حد ما ، المتطلبات الطبيعية لشكل عضوي معطى .

ان تحولات شروط الحياة توغم نمط تنمية الأجهزة العضوية النباتية على تعديل ذاتها أيضاً . ونمط التنمية للعدال بهذا الشكل هو السبب الأول لتحولات الوراثة .

وقد جاء البرهان التجربي على هذه القوانين من نحول القمم الربيعي الى قمح خريفي بطريقة التعويل الربيعي . فتوضع حبة القمع في شروط حياة غير اعتيادية : تمكث في غرفة باردة ، فتتنازع الوراثة القدية ، التي تتمركز فيها الشروط الحارجية لسلسلة من الأجيال السابقة (ارتفاع الحرارة وقت البذر والنمو) ، مع الشروط الجديدة (انخفاض الحرارة) . ويكون المجيل الجديد وراثة « مزعومة » تجعيل الجهاز العضوي قابلًا التأثر بالشروط الحارجة .

وتجدر الاشارة الى أن تحول الأنواع يم قفزاً : فيم الانتقال من القمح القامي ذي الد ٢٨ كروموزوم الى القمح الطري ذي الد ٢٨ كروموزوم ، دون اتباع اشكال

الانتقال . كان داروين يشرح وجود أنواع ، في الطبيعة، متباينة تبايناً واضعاً ، بغناه الاشكال المتوسطة والعابرة باعتبارها الأقل صموداً في الصراع من اجل الحياة . وهكَذا يصير المستمر متقطعاً . وقد أقام ليسنكو البرهان التجرببي على أن الانتقال من نوع الى آخر يتم قفزاً ، أي دون أشكال متوسطة فيكتب : « لا توجد أشكال متوسطة بين الأنواع ، لا لأن هذه الاشكال قد زالت خلال الصراع داخل النوع ، بل لأن هذه الاشكال قد زالت خلال الصراع داخل النوع ، بل لأن هذه الأشكال المتوسطة ألل المراع داخل النوع ، بل لأن هذه الاشكال قد زالت خلال الصراع داخل النوع ، بل لأن هذه الاشكال المتوسطة لم تتكون ولا تتكون في الطبيعة . »

لم يكن داروينقد ميزسوى شكلوا حدمن الحركة : التطور ، فاظهر الميتشورينيون، الذين واصاوا عمل داروين، ان الحركة تتم مرةوا حدة بشكل مستمر ومتقطع ، بشكل تطور وثورة . وان التبدلات الكمية التدريجية تؤول الى تعديلات كيفية مفاجئة ، الى قفزات، سواء في البيولوجيا او الفيزياء والكيمياء كما سبق ان كشف ذلك الميكانيك الكمي او لوحة مانديليف .

ان اهمية ميشورين العظمى بالنسبة لعلم البيولوجيا المعاصرة تنعصر في انه اظهر كيف يكن وكيف يجب أن نستعجل عمل تحسين أشكال النباقات المزروعة والحيوانات الأهلية فكتب: وإن تدخل الانسان يسمح له بارغام كل شكل نباتي أو حيواني على تعديل نفسه بسرعة اكبر ، وذلك في اتجساه تافع للانسان ، فينفتح امامه حقل واسع من أنفع التشاطات » .

لقد افتتحت نظرية ميتشورين التي أغناها ليسنكو ، تدخمل الانسان تدخلًا فاعلاً وعقلانياً في التطور النباتي والحيواني .

ان الشرط الأول لعمل مشمر في الطريق الميتشوريني هو حـل عادل لمسألة العلاقات الطبيعية بين الأجسام الحية وشروط حياتها .

والجزء العملي من أعال الميتشورينيين واسع المدى : فالداروينية ، بعد أن كانت علماً يشرح على الأخص التاريخ الغابر العالم العضوي ، صارت ، مع هذه الأعال ، وسيلة خصبة ، فعالة ، تسيطر ، تنظيمياً وعملياً ، على الطبيعة . أن العقيدة الميتشورينية تقدم

المهارسين طرائق علمية تسمح بتعديل طبيعة النباتات والحيوانات تعديلًا منظماً ، وبتحسين الأنواع الموجودة وخلق انواع جديدة من النباتات والحيوانات.

بيد أن ميتشورين لم يؤسس فقط علم السيطرة على الطبيعة النباتية والحيوانية ؟ بل ان هذه الداروينية الحلاقة شرحت محرك التطور التاريخي للأنواع الحبة .

لقد برهنت انجاث أ . متيشورين وت . ليسنكو وتلامذتهم ، ان شروط الحياة هي السبب الذي يحدد مجموع الصفات الوراثية للاجهزة العضوية النباتية والحيوانية . فتبدلات شروط الحياة تؤدي الى تغيير في غط غو الاجهزة العضوية النباتية ، النمط الذي يعدل بدوره مجموع الصفات الوراثية .

ونصل الى المسألة الحاسمة . بماذا تتعلق شروط حياة النباتات والحيوانات ؟ ماهي القوانس التي تدبر قابلية التحول اشروط الحياة ?

ان تنمية الحيوانات ترتبط بتحول العالم النباتي ، وتحول العالم النباتي يرتبط بتحول الشروط الحيواوجية . في حين ، ان امجاث العالمين الروسيين السارزين فيرنادسكي وويليامز تؤدي الى نتيجة مؤداها ، انه منذ ان ظهرت الحياة على الارض ، وهي تحدد ايضاً بتنمينها تحول الشروط الجيولوجية ، التي تعدل بدورها صفة النباتات .

وبالرغم من اننا مانزال نعرف العليل عن تبدل الشروط الجيولوجية بغعل الاثر الحاسم لتنمية الحياة ، فنعن مع ذلك نمك اليوم معارف على قدر كاف من الوضوح حول تسلسل تشكل الارض. والارض ليست شيئاً آخر سوى نتاج الفاعلية الحيوية للاجهزة العضويه النباتية والحيوانية . وهي ليست مستودعاً المواد المعدنيسة التي تختصها النباتات . انها وسط ينمو دون انقطاع ، وتركيفه الفعلية الحيوية النباتات والحيوائية .

ان العامل الحاسم في تشكل الارض ، هو في جميع الحالات ، كما اثبت ذلك ويلامز ، الفاعلة الحوية النباتات والاجهزة العضوية الصغيرة ، فاو ان ارضنا كانت

عرومة من النباتات خلال عدة سنين ، لفقدت بسرعة خصيها .

الفاعلية الحيوية للنباتات هي التي تحدد اذن خصب الارض ووجودها ذاته . ويجب ان تضيف الى هذه النتيجة الجوهرية بالنسبة للبيولوجيا ، نتيجة الحرى لاتقل عنها الهمية : الفاعلية الحيوية النباتات تحول ايضاً شروط المناخ .

يكن القبل ان شروط حياة النباتات تخلقهـــا ، بقدار هام ، حاسم ، النباتات ذاتها .

وبتعبير ادق . فان النباتات من نوع من الانواع تخلق شروط الحياة لانواع الحرى نباتمة وحوانة ايضاً .

وهكذا يجب الا نبعث اذن عن المصدر الاول لتشكل النباتات والحيوانات ، في النبئة الفردية ، ولا في الحيوان الفردي ، بل في شروط حياة العالم النبياتي والحيواني بمجموعه ، فالجهاز العضوي هو نتاج شروط الحياة في تنميتها التاريخية . وكل نبئة ، وكل حيوان معد ل يؤثر بشكل جديد في الوسط المحيط وعلى الانواع الاخرى ، ويغير صفاتها. والتنوعات الكفية لشروط الحياة هي مصدر تحولات جديدة للاجهزة العضوية .

اما مسألة وراثة الصفات المكتسبة ، فقد فصلت فيها مرة واحدة من وجهــــة نظر المبادىء ومن وجهة نظر الواقعات عقائد الميتشورينيين ومنجزاتهم .

لكن مجدر في هذا الصدد أن نورد ثلاث ملاحظات تظهر الالميتشورينيين يسلكون، عندما يثبتون نظرياً وتجريبياً وراثة الصفات المكتسبة ، مسلك المكملين الداروينية ، التي ينمو نها تنمية أخلاقية :

١ ــ ان الفكرة الاساسية لنظرية النطور القائة ان اصل جميع الانواع المرجودة حالياً هو عدد صغير من البذور وحيدة الحلية ، تصير غير قابلة الفهم والادراك اطلاقاً، اذا لم نسلم بوراثة الصفات المكتسبة من قبل هذه الافراد اوتلك ، في شروط معينة من شروط حياتها .

ولذا لم يشك داروين ذاته ، كما لم يشك لامارك ، في وراثة الصفات المكتسبة الـ في ينهار عمله دونها .

٢ - هذه المرضوعة الاساسية في وراثة الصفات المكتسبة ، المشتركة بين لامارك
 وداروين ، والمشتركة ، بالتعريف ، بين جميع عقائد التطور ، هي واقعة تجريبية يومية
 يشتها ادجان الحرابات .

فكيف حاولوا دحضها ٢ ان وايزمان (الذي كان يلقب نفسه بكل غرابة والداروبني - الجديد ، اذ نسف عقيدة معلمه من اساسها ذاته) هو الذي زعم الفصل في المسألة بد تجربة ، مذهلة في سذاجتها : فقد قطع اذناب ٢٦ جيلًا من الفترات البيضاء ولاحظ ان طول اذناب الجيل الثاني والعشرين هو بالضبط الطول ذاته لاذناب الجيل الاول ! تلك هي القاعدة ، التجريبية ، التي اشاء عليها وايزمان نظرية الفصل الجنري بين الدسوما ، و الدربدة ، والفصل الذي لايقيل جدرية بين الجهاز العضوي الحي ووسطه .

ماهي قيمة مثل هذا الاستنتاج ؟ ان اقل مايقال فيه انه صياني ؟ فقد كان من غير المحدي تشويه هذا العدد من الفئران لنصل الى هذه النتيجة التي يفرضها الحس السلم وهي ان المره يمكن ان يولد بساقين اذا كان في شجرته العائلية عدد من وحيدي الساق ! واذا كنا لانستطيع ، في بضعة اجيال ، قلب بنية نوع من الانواع ، فكيف نستطيع استخلاص هذه النتيجة انه لا يمكن تثبيت سلسلة من التحولات الصغيرة التي يفرضها تبدل الوسط ، المتراكمة مع الاجيال والتي تقوى باطراد ، تبعاً لتعديلات شهوط الحياة ، حتى تتعدى حدود النوع .

وهكذا يستند النفي الوايزماني لوراثة الصفات المكتسبة على اساس تجريبي واهن وغير متزن .

٣ ــ وبالعكنِس ، غة تجارب لاتقبل الجدل ، عدا عن الاعمال السوفياتية ، تثبت حقيقة هذه الوراثة للصفات المكتسبة ، والنظرية الوراثية للوايزمانيين ترفض الاخذ بهما

لان مسلماتها لاتسمح بتفسيرها . فنكتفي بمثال نموذجي عنها : مثال تجارب غوييرومميث . ان زرق البروتئينات الغريبة في دم حيوان ماينتج تشكل اجسام مضادة قادرة على تخثير هذا البروتئين . ويعود الفضل لهذه الطاهرة في خلق المناعة بعد هجمة الجراثيم . حقن غويير وسميث دجاجة مخلاص بالورية من ارنب مسعوق . وحثقن مصل هذا الحيوان ، المحتوي على جسم و مضاد البالورية ، في ارانب حوامل . مكان اللاانب الوليدة كلها بالموريات مضطربة . وبدت على نسلها نواقص خطيرة في تشكل البالوريات ، نواقص تنتقل الى عدة اجيال . هذه النتيجة ، التي لا يمكن تفسيرها في نظرية الوراثة الوايز مانية ، قد تأكدت من قبل ستورتوفان Sturtevant الذي لم يثبت ملاحظات غويير وسميث فعصب ، بل اضاف ان الصفة المكتسبة حديثاً ينقلها الذكر او الانثى على السواء ، فتسلك هكذا مسلك عامل وراثي عادي .

ان علماء الوراثة التقليديين ، أذ لم يستطيعوا تفسير الواقعة بالاستناد الى مسلماتهم ، اكتفوا بتصنيفه كر واستثناء في المحكدا كان يفعل انصار نظام بطليموس ، عندما كانت تتعدد و الاستثناءات من دورابهم اللاحقة عقد وجب بعد بضعة عشرات من و الاستثناءات في الاعتراف بان كويرنيك كان على حق . لان و الاستثناء في قانون من قوانين الطبيعة ، هو اسم آخر للاعجوبة ، وهكدا كان آباء الكنيسة يعرفون الاعجوبة بانها : واستثناه ، من قوانين الطبيعة ، بيد ان الاعجوبة لم تعتبر قط تفسيراً في العلم الحديث

بفضل هذه القوانين ، قوانين تطور الطبيعة الحية : وحدة الجهاز العضوي الحي ، وحدة الجهاز العضوي الحي ، وحدة الجهاز العضوي الحي ووسطه ، التناقض الديالكتيكي بين الجهاز العضوي الحي ، وسطه وبين الوراثة والتآلف في الجهاز العضوي الحي ، استطعنا ان نرسم ، انطلاقاً من حركة المادة الجامدة ، مختلف درجات تنمية المادة الحية ، دون بنية خاوية ، والحلية الحية عبر الانواع الحيوانية . وهكذا يكتمل ماقبل تاريخ الوعي .

انجز, الثاني الدرج الحست بلم عرفة

الفصلالأول

ما قب ل^{تاريخ الحساسير} الانعك*اپيس وا*لمنعكس

كلما ارتفعنا في سلم الكائنات الحية ، صارت العلاقات بين الجهاز العضوي والوسط الحارجي اكثر تعقيداً . وهنا ايضاً ، صراع الاضداد هو بحرك التطور .

فالجهاز العضوي لايستطيع ان يعيش في احضان الطبيعة المحيطة به الابغضل ددودفعل معينة من الجهاز الحي على التحريضات التي تأتيه من الحارج.

رأينا ان الانتقال من العالم اللاعضوي الى العالم العضوي يصاحبه ظهور سلسلة كاملة من الحصائص الجديدة كلياً ، التي لاتوجد في العالم اللاعضوي ، أو توجد مجالة أمكانية فحسب . وفي عداد هذه الحصائص الجديدة ، المنديجة في المادة الحية وحدها ، توجد قايلة الاثارة .

كان لينين يكتب (١٠ : و ان المادية ، متفقة تمام الاتفاق مع العلوم الطبيعية ، تعتبر المادة معطى اولياً ، والوعي ، والفكر ، والاحساس ، معطى تاتوياً ، لان الحساسية لاترتبط،

⁽١) لينين . المادية والتجريبية الانتقادية ص ٢٤

بشكل واضع ، الاباشكال عليا من المادة ، ولايكننا ان نفترض ، في اسس بناه المادة ، وجود خاصة مشابهة للحساسة . »

كان لينين ينغصل عن والماديين العاميين امثال فوغت ويوشتر، وموليشوت ، الذين يميلون المي قبول ان الدماغ يفرز الفكر كما يفرز الكبد الصفراه (١١) ، فيشرح ان و الماهية تنحصر لاباستخلاص الاحساس منحركات المادة او رده الى هذه الحركات ، بل باعتباره خاصة من خصائص المادة المتحركة ، (١٠) . ويطرح المشكلة (١٠) كما يلي : و بقي ان ندرس التسلسل الذي بفضله ترتبط المادة التي تبدو غير مزودة بأية حساسية ، بمادة اخرى مركبة من الذرات نفسها (او الا لكترونات)، لكنها مزودة بقدرة جد واضحة على الاحساس . وتطرح المادية هذه المسألة التي ماتزال دون حل ، دافعة بذلك الى حلها والى انجاث تجريسة جديدة . »

ان مفهوم الفعل المتبادل ، حتى بشكله الميكانيكي الاكثر بدائية ، وبالاحوى ، باشكاله الاكثر تعقيداً التي تفعصناها عبر تحولات الطاقة المتعددة ، يظهر لنا و في اسس بناه المادة ، مايكن ان تكون عليه هذه الخاصة من خصائص والانعكاس ، المهاثلة العساسية ، لكنها ليست هي بعينها ، فالقضية ليست هنا قضية و دويبات monades كل واحد منها يعكس على غرار روح ، العالم كله ، بل ان كل جزيء من المادة ، في تشابك الافعال المتبادلة ، التي تشكل الصيرورة ، ويعكس ، بشكل ما ، كل العالم الذي يدواي فه بدرجات مختلفة .

يأخذ هذا الانعكاس، مع الكائنات الحية، اوجها جديدة مرتبطة بهذا الشكل النوعي من تبادل المادة بين الجهاز العضوي الحي والوسط الخارجي الذي يشكل الأيض (التبادل الغذائي) .

⁽١) لينين : المادية والتجريسية الانتقادية . ص ٢٤

⁽۲) « : « « ، س ۲۹

⁽۳) » : « « « من ه »

فالاجهزة العضوية الاكثر بساطة تعكس مؤثرات الوسط الخارجي وتقدم بردود فعل على هذه المؤثرات. هذا الانعكاس وردود الفعل الملازمة له تكون الاشكال البدائية التآلف الذي يسمع للاجهزة العضوية الحية ان تحافظ على سلامتها. وهذا التلاؤم بين الحي وشروط حياته يتعقد مع شروطه ذاتها. ويشكل رد الفعل علاقة معقدة مع الوسط لاتوجد ابداً خارج الكائنات الحية: ففي احد الاجهزة العضوية الابسط ، الباراميسي paramécie ، يعطي محلول حقي بنسبة واحد من الف من الدرجة ردفعل سلبي ؛ ومحلول ٢ / لا يحدث اي تحريض ، ويعطي محلول اقل رد فعل المجابي .

وفي مستحضر توجد فيه جراثيم (بكتريا) ارجوانية ، اذا اخترقت الاناه حزمة ضوئية ، تتجه الجراثيم نحو الجزء المنير ؛ واذا خرجت ، اثناه حركتها ، من المنطقة الضوئية ، فانها تتراجع الى الوراه .

فنعن هذا امام ابسط اشكال و قابلة الاثارة ، التي هي الشكل الجنين المساسة . يكتب ستالين (۱) : ولم تكن الكائنات الحية الاولى مزودة باي وعي ؟ ولم تكن متلك سوى خاصة قابلية الاثارة ولو لعناصر الاحساس . ثم لمت قليلاً قليلاً لذى الحوائات اهلية الاحساس ، التي صارت ببطه وعياً تعا لنمو بنية جهازها العضوي وجملتها العصبة . ، وقابلية الاثارة خاصة عامة المادة الحية كلها . فهي تظهر لدى النباتات ، والدور الذي يلعبه النور في حياة النباتات دور حامم : فالوظيفة الكاوروفيلية تتعلق به . افا وضعنا نباتاً في غرفة مضاءة من نافذة واحدة ، فان سوقه تتجه نحو النور وتترتب الاوراق عمودياً على الاشعة النيرة ، اي في وضع تستطيع به امتصاص الحد الاقصى من الطاقة الضوئية . ودوار الشمس يوجه دوماً زهرته في انجاه الشمس ويكن ملاحظة ردود فعل أكثر وضوحاً فالميموزا تطوي اوراقها لدى اقل غاس كما لوانها تذبل ، ثم تعود الى تفتيعها بعد فترة محددة من الوقت . مثل هذه الحركة لايكن ردها الى الحركة تعود الى تفتيعها بعد فترة محددة من الوقت . مثل هذه الحركة لايكن ردها الى الحركة

⁽١) ستالين : فوضوية أم أشتراكية ص ١٩

الميكانيكية البسيطة . كما لايكن ايضاً رد حركة النباتات آكة الحشرات التي لاحظها دارون . فالاشكال الغيزيولوجية الحركة لايكن ردها الى الاشكال الغيزيائية .

ما الذي يميز هذين الشكلين من الحركة ؟ اشار انجاز (١) الى ان و شكلًا منظماً من العمل يوجد في حالة جنينية حيثا وجدت البروتو بلازما ، حتى لولم توجد خلية ، وحتى لولم توجد خلية عصبية ، فيم يكمن هذا النمييز ، هذه الصفة المنظمة ، ؟ ان الجهاز العضوي الحي اكثر تبايناً واكثر مركزية من اي شكل آخر من تنظيم المادة . وحتى النبات لابوجد بشكل بللور او شبه غراه هلامي عضوي فحسب . بل يعيش ، ويتا آلف ، ويكافح ضد العقبات ويتغلب عليها او يموت .

ان شكلًا اعلى من اشكال الانعكاس يظهر مع شكل اعلى من تنظيم المادة . ولا يمكن ان تنظيم المادة . ولا يمكن ان يظهر الاليملأ يمكن ان يظهر الاليملأ وظيفة معينة فلا الوظيفة تولد قبل العضو ولا العضو قبل الوظيفة . ان اعضاه الجهاز العضوي الحي ووظائفه هي مرة واحدة منتجات شروط مادية خارجية ومنتجات الفاعلية العضوية للجم الحي .

ماهو الجديد كيفياً في ردود الفعل الحارجية والانعكاس الداخلي للكائنات الحية بالنسبة العالم اللاءضوي ؟

ان جسماً كيميائياً ، وصفيحة فوتوغرافية ترد دوماً رداً متاثلا على العوامل ذاتها ، وتحدد رد الفعل بكامله العوامل الخارجية ، فالسكائن الحي لايرد سلبياً ، بل ايجابياً ، تبعاً لوضعه الداخلي . وهو يستطيع ان يأتي بأجوبة متباينة على عرضات متاثلة . اي ان شكل الفعل المتبادل للجهاز العضوي الحي مع الوسط الخارجي لايمكن ان يعتبرعلاقة مسكانيكية ولا فيزيائية كيميائية . فنحن نواجه هنا شكلاً من حركة المادة اكثر مسكانيكية ولا فيزيائية كيميائية . فنحن نواجه هنا شكلاً من حركة المادة اكثر تعقيداً بكثير ، ومختلفاً كيفياً ، تعبر عنه القوانين البيولوجية .

⁽١) أنخز: ديالكتبك الطبيعة .

وتستطيع كائنات سية جد بسيطة ان تقيم علاقات معقدة جداً مع وسطها . ان البارميسي الموضوعة في حويض مائي جزء منه منار والآخر مظلم تنقسم في الماء الى قسمين متساويين اذا كانت درجة الحرارة متساوية في كل اجزاء الحويض . فالنقاعيات المهد بة لاتقوم برد فعل على تباين الافارة . لكن اذا سخنا جزءاً من الحويض تتجمع الباراميسي في المنطقة غير الساخنة ، فالحرارة ليست اذن ، بالنسبة لها ، عرضاً لاقيمة له واذا جمعنا لعدد معين من المرات بن التنوير والتسفين ، نتوصل الى ان نشكل ، بالنسبة لهذه النقاعيات ، ارتباطا شرطياً من المحرق بن النور والحرارة . واذا حرضنا بمادة مغذية ، خسلال زمن معين ، مختلف اجزاء الآميب ، كف تدريجياً عن القيام برد فعل على التحريض وحتى انه يبتعد عنه ، وبعد فترة من الراحة ، تعود ردود الفعل الى الظهور .

وفي جميع هذه الحالات ، لاتكون ردود الفعل الجهاز العضوي على الحرض من غط واحد . ذلك ان ردود الفعل هذه لاتكيفها العوامل الحارجية وحدها ، بلتكيفها الحالة الداخلية الجهاز العضوي . فقابلية تحريض المادة الحية ترتبط بالا انفصام بالتسلسلات العديدة التي تحري في كل جهاز عضوى .

وهكذا تقوم علاقات معقدة بين الجهاز العضوي الحي ووسطه .

ان بعض المحرضات الخارجية ذو مغزى بيولوجي مباشر (الغذاء ، النهديد المباشر ، النح) ؛ ونعضها الآخر ذو مغزى بيولوجي غير مباشر ، وتتبح للسكائن الحي التوجه في الوسط الخارجي .

ويجدر ايضاً ان نميز ، من جانب الجهاز العضوي الحي ، بين ردود الفعل الحارجية والانعكاسات الداخلية .

غير ان مايبقى صعيحاً في حميع الحالات ، هو ان الاحداث الماضية تترك اثرها في المادة الحية وهكذا تسمع بتكوين اساليب جديدة من رد الفعل .

ان وجود مجموعة من الآثار والانعكاسات ، في الجهاز العضوي ، الــتي كانت ، في زمنها ، مكينًّفة بالفعل المتبادل بين الجهاز العضوي والوسط ، بتيـــع تراكماً حقيقياً التجربة الماضة (۱).

ومع تكرر الظروف ذانها ، يستطيع الساوك المكتسب لا ان يثبت فعسب ، بل ان ينتقل وراثياً . لقد لاحظ بافلوف ان عدد التجارب الضرورية لخلق منعكس شرطي لدى الارنب ، كان يتناقض مع كل جيل متتابع . ومنذ زمن اقرب علم ماك دوغال ٢٣ جيلاً من الفئران على الحروج من تبه . فقد وجب على فئران الجيل الاول ان تقوم به ١١٤ الى ١٧٠ عاولة قبل ان تجد الحرج دون ان ترتكب خطأ . ونجع فئران الجيل الثالث والعشرين بعد ٢٥ عاولة وسطياً . فالتأهيل الذي حققه الاجداد قد خلق ا فن شروطاً ملاغة لتشكيل منعكس شرطي لدى الاحفاد . ولنا عردة الى هذه الوراثة شروطاً ملاغة لتشكيل منعكس شرطي لدى الاحفاد . ولنا عردة الى هذه الوراثة المصفات الكتبة في بجال الوظائف النفسية . ستكتفي الآن بنتيجة وحيدة : هي ان التحقيد المتزايد العلاقات بين الحي ووسطه بغضل تواكم التجربة الماضية : « الوراثة ، يكتب ليسنكو ، هي نتيجة التمركز لعمدل شروط الوسط الخارجي الذي تتمثله الاجرزة العضوية خلال الاجبال السابقة .

* * *

ان قابلية التحريض هي خاصة عامة لكل مادة حية ، لكنها تسمو و تتخصص بقدار ما تنمو و تتخصص بقدار ما تنمو و تتخصص العناصر الحاوية العصبية .

والشكل الاكثر بدائية بيدو لدى الهدرات: فهنا لاتوجد سوى الياف حسية تحدث ، لدى التحريض ، تقلص زوائد تشه في ظاهرها العضلات.

⁽١) أن تعبير « تجربة » يجب طبعاً الاينهم هنا الملحق النفسي الكلمة الذي يتضمن الوعي والتاكرة . فالامر هنا يتعلق لكل بساطة بنموذج معين من السلوك المكتسب والمتجدد في ظروف متشابة .

وتمتلك المدوسة المائية شبكة كاملة من الحلايا العصبية المتصلة فيا بينها . وعندما ينتقل التحريض انطلاقاً من خلايا صريعة التأثر ، ذات مظهر عضلي ، مجدث تقلص لجدار جسم المدوسة كله . ذلك هو الشكل الابسط لرد فعل من فحط المنعكس : نقل التحريض الحارجي بواسطة جهاز لاقط الى جهاز محرك .

بيد ان الحلايا العصبية ، لدى المدوسة ، تكوّن شبكة وحيدة ، لانتساع الا ردود فعل عامة . وعندما يصير الجهاز العصبي اكثر تعقيداً ، يستطيع الحيوان ان يظهر ردود فعل موضعية : فالحلايا والألياف العصبية تكون عند ثذ مرة واحدة متصة ومجزأة بعقد عصبة .

ان تجمع هذه العقد فيا بعد في سلسة عصية يكون الشكل البدائي لبنية النخاع الشوكي . فالتحريض لدى دودة الارض اولدى السرطان لايتبع طريقا غير محدد ، كا هو الحال لدى المدوسة ، بل ينتقل من المحيط الى العقدة العصية (وتلك هي المحطة الحسية) ، ثم من العقدة العصية الى المحيط (وتلك هي المحظة المحركة) . لقد تباين المعلى المنعكس تبعاً لتقسيم جسم الحيوان الى قطاعات ، ويمكن ان يكون محدوداً ، او ان يمتد الى جسم الحيوان عجموعه .

وفي مرحلة اعلى من التعلور ، فلاحظ ليس فقط سلسلة من العقد التي تشكل الخطوط الاولى النخاع الشركي ، بل عقدة دماغية هي جنين الدماغ . تتقارب منها تحريضات متخصصة : فتقوم بعض الخلايا بردود فعل على النور وحده ، وهي جنين عضو البصر في المستقبل ، وتتلقى خلايا اخرى الانطباعات اللهسية الابسط ، بما فيها اهتزازات المواه وستشكل هذه الخلايا فيها بعد الاحساسات السمعية . هذه الاحساسات الجنينية تظهر كلها تعقدت الجلة العصبية ، وخاصة ، جزؤها الدماغي .

وهندما نصـل الى الاحساس ، ومع الاحساس ، الى الوعي ، حسب تعبير

انجاز (١) ، دنميمن الجملة العصبية التي غث حتى درجة معينة على الجسم كله وتنظمـه ونق حاجاتها . »

ويضيف انجاز (١٠) : « أن الصفة الجوهرية العيوانات الفقرية هي تجمع الجسم كله حول الجلم العصبة . » (١٦)

في الاحساس

ان قابلية التعريض ، لدى الحيوانات العليا ، ترتبط بعمل الجلة العصبية . ويظهر مع هذه الجلة العصبية شكل جديد كيفياً لارتباط الاجهزة العضوية مع وسطها . فتطور الحيوانات اللاحق كله مكينف بنمو الجلة العصبية الذي بفضله تصير هذه الارتباطات اكثر تبايناً وتعقداً .

ومع النباين العصبي العضلي ، ومع تشكل الحواس ، تتخذ ردود الفعل الحاصة بالحيوانات صفات جديدة . فعتى ذلك الوقت كان الهاس المباشر مع الحراض ضرورياً لاحداث رد الفعل . اما الآن ، فان رد الفعل هذا يمكن ان مجدث عن بعد ويكتسب الجهاز العضوي تدريجاً امكانة التوجه في المكان والزمان .

سنتتبع تطور الجُملة العصبية وظهور ردود الفعل المناسبة في لحظتين فقط من لحظاته الجوهرية : ظهور الحواس وغو الدماغ ، لان الاشكال العليا للانعكاس الميتي تكو"ن الاسس البيولوجية والفيزيولوجية للمعرفة ، تتحقق عبر هاتين اللحظتين .

وعلى المسيرة من قابلية الاثارة إلى الاحساس ، اذ ترتبط الاولى بكل مادة حسة ،

⁽١) انجلو: ديالكتيك الطبيعة ص ٢٥١.

⁽٢) أنجلز : ديالكتيك الطبيعة ص ٢٥١ .

 ⁽٣) راجع هجل، المنطق العظيم، وفلسفة الطبيعة: « ان محتلف اعضاء ووظـــائف الجهاز
 العضوي الحي لها بعضها حيال البعش الاخر علاقة الفعل المتبادل. »

ويرتبط الثاني بالاجهزة العضوية وحدها المزودة بجمة عصية ، يصير انعكاس العمالم الحالم الخارجي معقداً اكثر فأكثر ، لكن الاحساس كقابلية الاثارة ، هو نتيجة عمل الاشياء الحارجية ، الموجودة موضوعياً ، في السكائن الحي وينحصر الفرق فسيا بلي : في الاحساس ، التابع دوماً الجملة العصبية ، تتلقى التعريض خلابا متخصصة تشكل مختلف الحواس وكل حاسة من هذه الحواس لاتلتقط سوى شكل معين من التعريض . وهنا ايضاً ، يتكيف تباين الاحساسات وتحسينها بتطور الحواس ، باعتبار انهذا التطور ذاته انتحة تأثير شروط الحاة .

ان فيزيولوجيا الحواس والخصائص التشريحية لبنيتها تشهد بوضوح على دور الوسط الحارجي ، مرة واحدة كمصدر للاحساسات وكشرط حاسم لتشكيل وبمو الحواس خلال تطور العالم الحيواني

وتتضمن دراسة هذا الشكل الجديد للانعكاس : الاحساس ، مشكلتين جوهريتين:

أ ... ماهو الواقع الفيزيائي المنعكس ؟

ب - ماهو الواقع البيولوجي العاكس؟

وبعبارات اخرى ، كيف يتم ، في هذا الشكل الجديد من الارتباط والفعل المتبادل بين الجهاز العضوي ووسطه ، تحول الطاقة الفيزيائية الى طاقة غصبة ؟

لقد أعطى بافارف ، فيا يتعلق بهذه الامجاث ، مثالاً لطريقة خصبة بشكل خساص : فهمة الفيزيولوجيا العصبية تنحصر ، حسب رأيه ، في المقابلة بدقة بين تحولات العسالم الحسارجي ، وبين التحولات المتناسبة معهما من الجمهاز العضوي الحي واقدامة قوانين هذه العلاقات

ان الشروط الحارجية ، من وجهة النظر هذه ، تشكل العامل الحاسم في تكوين الجهاز العضوي وبصورة خماصة فان حواسنا ، المرتبطة ارتباطاً وثيقاً بالرسط الحارجي

الذي يؤثر فيها ، هي محلــُّلات لأفعال العالم الحارجي. وكل جهاز محيطي هو محو"ل خاص محول الطاقة الحارجية الى طاقة عصبية .

وسنغتنم الفرصة لنظهر ان بافارف قد وضع ، باعماله ، الأسس العلمية النظرية المسادية في المعرفة .

كان لينين يكتب: والمادة تنتج الاحساس، بفعلها في حواسنا ، (۱). فالتأكيد ان الاحساس هو مصدر جميع معارفنا ، ليس سوى التباشير الأولى النظرية المادية في المعرفة ويستطيع المثالي، هو ايضا ، أن يؤكد في الحقيقة ، على طريقة بركلي، ان مصدر معارفنا هو الاحساس ، لكنه يضيف ان تمثيلنا الموضوع والموضوع ذاته شيء واحد . في حين ان المادية تسعى لأن تظهر ان والاحساس هو نتيجة فعل الأجسام والمواضيع ، والمادة في حواسنا ، (۱۲ . فتحن ، عبر الاحساس ، نتعرف الى العالم الحارجي . وكان العسالم الفيزيولوجي ستيختوف يقول بقوة (۱۳ : وان ما يجري في العين ، ليس ذلك الذي نشعر به ؛ فتحن نرى مباشرة ما يوجد خارج ذواتنا ، وكان يردد عسارة ماركس في رأس المال (۱۵): والا يبدو الانطباع الضوئي الذي ينتجه موضوع ما على العصب الضوئي كتعريض ذاتي من العصب الضوئي نفه ، بل كشكل حسي لموضوع واقع خارج العين . بيد ان النور ، في فعل الرؤيا ، ينبعث فعلاً من موضوع خارجي على موضوع آخر ، العين . فيالك علاقة فيزيائة بين اشاه فيزيائة .

لنفيص أولاً هذه و العلاقة و الغيزيائية بين أشياء فيزيائية ، عبر حاسة منحو اسنا هي مرة واحدة أكثر تعقيداً وأكثر حسماً من أجل توجيه الكائن الحي في وسطه

⁽١) لينين: المادية والتجريب الانتقادية .

⁽٢) لينين : المادية والتجريبية الانتقادية ص ٢٢

⁽٣) ستيخنوف : مؤلفات فيزيولوجية ونفسية مختارة (موسكو ١٩٤٧ ص ٢٣٢).

⁽٤) ماركى : رأس المال ، طبعة موليتور ، ج ١ ص ٦ ه

تستطيع عين الانسان ان تقوم برد فعل على اصدارات ضوئية طول موجها من مع مده مده عين وفيا وراه هذا الحد تكف العين عن رؤية النور ، رغم ان البعض استطاع، في شروط خاصة، ملاحظة النور فيا وراه هذه الحدود، بين ٣١٠ – ٩٦٠ عي . ان القاعدة المادية لتسلسل الانعكاس هي هنا تحول الطاقة الضرئية الى طاقة عصبية . ويتم هذا التحول في عصيات الشبكية . ففي بعض خلافا الشبكية توجد مادة خاصة : الرودوبسين او « الارجوان البصري » ؛ وبعضها الآخر ، التي ، من وجهة نظر نشره الأجناس وتطورها ، ظهرت متأخرة جداً ، يحتوي على الايودوبسين . وان فعل الطاقة الضرئية في العين يثير سلسلة من الظاهرات الكيميائية – الضوئية والكهرائية تنتج تبدلاً في غم كز الدالفات في النهايات العصية من العصب الضوئي .

وهكذا مجدث في العناصر الحسية من الشبكية تسلسل معقد من التحول ، وانتقال الطاقة الضوئية الى شكل آخر من الطاقة ، الطاقة العصبية . ان تحول طاقة المحرض الحارجية الى تحريض فيزلوجي يتم قفزاً شأن كل انتقال من أحد اشكال حركة المادة الى شكل آخر ، مختلف كيفاً وأعلى .

و انطلاقاً من الحلايا الحاسة بالنور - العصيات والخداريط - ينتقل التسلسل البصري التحريض ، بواسطة خيوط العصب البصري ، حتى المراكز البصرية من القشرة الدماغية . ويعدد عمل المحرّض الحارجي تردد اهتزازات الدفعة العصبية .

ان عين الانسان لا تعكس موارق شدة النور فعسب ، بل تعكس ايضاً الحواص الكيفية المرتبطة بمختلف اطوال الموجات المتناسبة مع سلم الألوان .

ورغم أن تحليل جميع نحولات الطاقة الفيزيائية أو الفيزيائية الكيميائية المحرض الى طاقة فيزبولوجية ما يزال بعيداً عن الاكتال ، فأن علوم الطبيعة تتبح لنا منذ الآن أن فظهر كم كان سيئاً طرح مشكلة و الكيفيات الأولى ، و و الكيفيات الثانية ،

لقد استعملت تعابير « الكيفيات الأولى » و « الكيفيات الشانية ، لأول مرة من

قبل لوك. ويقصد لوك بعبارة والكيفيات الاولى والكبر، الشكل، الكثافة ، الحجم، الحركة ، النح .. أي بكلمة واحدة الحصائص التي يمكن دراستها بالطرائق الرياضية او الميكانيكية . أما جميع الكيفيات الأخرى ، مثل الألوان ، المذاقات ، الأصوات ، الرواقع ، فكان يسميها وثانية و ، لأنها ، كما كائ يظن ، تتولد من فعل والكيفيات الأولى و في معطاة من قبل الأولى و في مواسنا . وهكذا تختص الكيفيات الأولى والأشياء . وهي معطاة من قبل الموضوع في موضوعة . وبالعكس ، فان الكيفيات الثانية ترتبط مجواسنا ؟ ثاني بها الذات ، في ذاتية .

كان هذا المفهوم يعبر عن حالة العلوم في ذلك العصر . فقد كان العلم الأكثر نموآ هو الميكائيات وكان الغلاسفة يعطون قوانيته قيمة شاملة ، ولم يكونوا يعزون المسادة سوى الحصائص التي تستطيع طرائق الميكانيك النفاذ اليها .

هذه الميكا نيكية تؤدي الى المثالية . ذلك ان بركلي وهيوم اذ قلبا حجج لوك ضده ، لم يجدا كبير عناه في وحف الكيفيات الأولى بانها ذاتية غاماً كما هو الحال مع الكيفيات الثانية ، وكانا يقولان اننا لا ندرك هذه كما لا ندرك تلك الا بالاحساسات . وهكذا تصير جميع الظاهرات ذاتية : فيكف قانون الانتقال من التبدلات الكمية الى التبدلات الكيفية عن أن يكون قانوناً من قوانين الطبيعة ليصير قانوناً للادراك والفكر الذاتي .

ان العلوم الطبيعية ، اذ تتخلص من الآراه القبالية ، تظهر لنا اليوم ان الحصائص التي كان لوك يسمها و الكيفيات الأولى ، على السواه . فالسبب الذي يوقظ فينا الاحساس بالون الأزرق مجتلف موضوعياً عن السبب الذي يوقظ فينا الاحساس بالون الأجر .

ويعلمنا أي كتاب موجز في الفيزياء أن كل كيفية (ضوء، صوت ، النع) ترتبط بشكل محدد من الحركة ، ليس صحيحاً اذن ، ماتزعمه المثالية الفيزيولوجية ، مقتفية في ذلك أثر مولر وهلمولتز ، أن اللون ، والصوت ، أو الرائحة مكيفة فقط بالتنظيم الفيزيولوجي

لذات العارفة . فأن باو في لتا السائتونين العالم بالاصفر أو أن ضربة يد على العين ونجعلنا نرى النجوم » لا تثبت ابداً ان خصائص العالم الحارجي تتعلق بجالتنا العضوية . أو ألا يكون لطبيعة الحرض الحارجي من طائل بالنسبة لادراكنا . فذلك يثبت فقط أن الصورة ليست انعكاساً ميكانيكياً كانعكاس المرآة . صحيح تماماً اننا لا نستطيع معرفة ما هو موضوعي دون ماهو ذاتي . لكن ذلك لا ينع أبداً أن كل مائدركه ، أبا كان بجاوبنا الذاتي ، له صفة ومغزى موضوعي . والبرهان هو أننا نستطيع ، على وجه الضبط بدراسة بنية وعمل حواسنا ، وبعرفة القوانين الفيزيولوجية ، تحديد نصيب بجاوبنا الذاتي ، وتعيين ما هو مرضي في رؤية العالم من قبل المات بعمى الألوان أو بالبرقان ، وبالتاني ، حذف الحلا العفوي بقدر كبير . وهكذا فالعناصر الذاتية للاحساس لا تنفي ، بل بالعكس المقترض مسبقاً الوجود المرضوعي للواقع الحارجي وتتوعه الكيفي .

طبعاً ، يجب ألا نعزو المادية الفكرة السغيغة القائلة ان الكيفيات هي في الاشياء كما هي في الاشياء كما هي في والنسان (١) . فهــــل نحن والقون ، عندما نصيغ مثل هذه السفافة لنعيرها المخصم ، اننا نعرف ما تريد أن نقول ؟

وان ما تؤكده المادية هو:

١ ــ ان اللون ، والصوت ، والرائحة هي خصائص موضوعية المادة مستقلة عن وعي
 الانسان وعن حواسه ؛

٧ - أن أحساساتنا تستطيع أن تقدم لنا عنها انعكاساً صعيعاً .

⁽١) لينين: المادة والتجريبية الانتقادية ص ٨٨: « يتساطون كيف يستطيع الناس الذين لم ينقدوا المقل أنبؤكدوا ، كأنلس سويين ، ان تمثيل المماني (لايم في أية شروط) ليس شيئاً آخر سوى الواقع الخارجي . وانه لايستطيع ان « يتوافق » (بمعنى الهوية مع اصحابنا ممثلي المماني)، ولا ان يجد نفسه مع هذه المماني في تنسيق لا انفصام 14 »

أن الفيزياء والكيمياء من جهة ، والبيولوجيا والفيزيولوجيا من جهة آخرى ، تسمع لنا باعطاء هذين التأكيدين محتوى ملموساً ، تجريبياً .

لتر أولاً مايثله اللون ، والصوت ، الخ كخصائص موضوعية للمادة . فمن الواضع اليوم ، خلافاً للتمييز الميكانيكي بين الكيفيات الاولى والكيفيات الثانيية ، ان جميع كيفيات الاشياء هي مظهر لجميع الأشكال المتنوعة، المتبايئة كيفياً ، من أشكال الحركة: الحركة الميكانيكية ، الفيزيائية ، الكيميائية ، الكهر بائية ، النح

ولنبغتر مثال النور فما هو النور ؟

اثر تسلسلات ذرية داخلية معقدة – مثل قفزة الكترون من مدار سطحي نحو مدار أقرب بكثير الى النواة – يشع موضوع في المكان اهتززات كهرطيسية بطول موجة عدد . واللون الذي سندركه يتعلق بطول الموجة لا بعيننا . فاللون ، ليس اذن انطباعاً ذاتياً بسيطاً ، انه قبل كل شيء تسلسل فيزيائي موضوعي .

عاذا يتعلق ان الجسم يصدر هذا النوع من الاهتزازات الكهرطيسية بدلاً من ذاك ؟ انه يتعلق بالبنية الذرية أو الجزيئية لهذا الجسم ، بتركيبه ، بجرارته ، وبعوامل فيزيائية اخرى . فكل معدن ياون الهب بالرانه الخاصة . كتب لينين (۱) : والاحساس هو صورة المادة المتعركة . ونحن لانستطيع أن نعرف شيئاً لا عن أشكال المادة ، ولا عن أشكال المادة المتعركة في الحركة إن لم يكن ذلك بواسطة إحساساتنا ؟ فالاحساسات مجددها فعل المادة المتعركة في عواسنا . ذلك هو رأي العاوم الطبيعية . ان الاحساس بالنور الاعر يعكس اهتزازات الاثير بسرعة تقريبية ، وي الثانيسة . والاحساس بالنور الاثير مستقلة المتزازات الاثير بسرعة تقريبية ، ٢٥ تربليون في الثانية . توجد اهتززات الاثير مستقلة المتزازات الاثير بسرعة تقريبية ، وتعلق احساساتنا بالنور بفعل اهتززات الاثير في عضو البصر عن احساساتنا بالنور بفعل اهتززات الاثير في عضو البصر

⁽١) لينين : المادية والتجريبية الانتفادية ، ص ٢٠٠٠ .

البشري. فاحساساتنا تعكس الواقع الموضوعي ، أي الواقع الموجود مستقلّاعن الانسانية وعن الاحساسات البشرية . »

يتميز كل لون عن الآخر بشكل كيفي ويشكل النور ، بصفته وحدة دوالكتيكية الأوجه التموجية والجسيمية، تسلسلاً مادياً ، فهو شكل من أشكال المادة . ومع كل تبدل كي (طول الموجمة أو السرعة) يتناسب تبدل كيفي (لون محتلف او خانة مختلفة الون ذاته) .

هذه السرعات، وهذه الأطوال للوجات ، توجد مستقلة عن الانسان وعن شبكيته. وعندما تصب أشعة الشمس عيننا عاننا لاندرك الأشعة والها الاشياء التي تعدد همذه الأشعة أو التي تعكمها ، لقدأنشأت المارسة العملية منذ آلاف السنين وجعلت مثل هذه الأهلية بمكنة ، لأنه لو كنا ندرك صدمة الأشعة الضوئية لعيننا كما بحدث ذلك بالنسبة للاتوار التي تعمي البصر (نور الشمس في وضع النهاد أو القوس الكهربائي) ، فان هذه الأشعة لاتكون بالنسبة الينا وسية لمعرفة خصائص الأحسام بل عقبة وستاراً مججنا عن الاشياء . ذلك مايكن الشبت منه لدى العميان بالولادة عندما يتوصل الى رد البصر اليم : ففي البدء يشاهدون الاشياء البعيدة كما لو كانت تلامس عنهم ، ولو لم تكن الأشعة الضوئية وسيلة ، بل موضوعاً للانعكاس ، لما كنا في حالة تمكننا من التوجمه في المكان : اذ يبدو لنا أن الاشياء كلها ملتصقة مباشرة بعيننا ، فنعن على العكس نعرف ، بواسطة الأشعة الضوئية ، خصائص الموضوع ذاته ، اذ يتحدد لونه حسبالأشعة التي يعكسها . ان لون الموضوع خاصة فيزبائية عددة من خصائص التي يتصها والأشعة التي يعكسها . ان لون الموضوع خاصة فيزبائية عددة من خصائص التيم متعصر في امتصاص قسم من الطه وعكس القسم الآخر .

وباختصار ، اذا كانت الميكاليكية والمثالية تعتبران أن النور والكيفيات الأخرى الحسية لاتوجد إلا بقدار ما تدركها عينا أو حراسنا الأخرى ، مان المادية الدبالكتيكية ، متفقة بذلك قام الاتفاق مع علوم الطبيعة ، تؤكد على العكس أن النور ، والصوت وجميع

14-6

الكيفيات الحسية الأخرى هي خصائص موضوعة للأشياء . فالشكل الذاتي للاحساس البشرى بتعلق ببنة حواسنا وبالحالة العامة للجهاز العضوي لدى الانسان .

وغة ماهو أكثر من ذلك : فالنور لايرجد مستقلاً عن العين وحسب ، بل ان العين لا توجد الا بقدار مايوجد النور . والبنية خلقتها شروط الوسط وليس العكس ، فليست العين هي التي خلقت النور بل العكس فان النور هو الذي خلق العين . « لقد خلقت أشعتك عيون جميع مخاوقاتك ، ، هكذا كان يغني المصريون في نشيد موجه الى الشمس، وان دراسة نشو، تكوين العين تؤكد هذه الرؤية الشعرية .

وعندما نتكام عن ارتباط شكل احساساتنا بالحصائص التشريحية والغيزيولوجية الذات العارفة ، فمن الضروري ألا ننسى أن الجهاز العضوي بصورة عامة والحواس بصورة خاصة هي نتيجة تنمية تاريخية العالم الحارجي .

لكي يستطيع الكائن الحي أن يتآلف مع وسطه ، مجب على العين أن تقوم بعدد معين من الوطائف. لقد أظهرت النظرية الداروينية في التطور كيف كان بالمستطاع أن يكون الأمر كذلك. فالعين هي نتيجة تسلسل طويل جداً من و الاصطفاء الطبيعي ، وحصيلة تبدلات الجهاز العضوي بفعل الوسط الخارجي والصراع من أجل الحياة .

واننا نجد بين تنوع الكائنات الحية كله ، جميع الحلول المكنة المشكلة الضوئية . لدى جهاز عضوي وحيدالحلية ، جهازالبوشيتيا كارنوتا Pouchelia Carnula ، يتوضع بأبسط شكل أمام البروتوبلاهما الحسية ، نوع من العدسة بشكل كرة . طبعاً لا يمكن التعدث هنا عن جهاز معد لئلقي الصور . فالابعاد الضعيفة جداً العدسة تتضمن ظاهرات هامة من الانكسار وبالتالي تشويها كبيراً الصورة . ولدى الحرطون محس بالنور سطح الجسم بمجموعه . وتتوزع الحلايا البصرية ، المرتبطة فيا بينها بالياف عصبية ، توزيعاً متساوياً على سطح الجسم كله . هنا أيضاً لا يمكن التعدث عن صورة . وعلى درجة أعلى نجد حلاً المشكلة الضوئية : فلدى نوع من الصدف (الباتيل Palelle) يتلقى النور تجويف

بصري يشبه الى حد ما الاذن . مثل هذه البنية تتبع تحديد اتجاه الاجام المنيرة بصورة تقريبية لا أكثر . ونجد لدى الرخويات نوعاً من العين جد بدائية تتكون من غرفة مظلمة لها ثقب جد صغير ، لكن دون عدسة . ويتكامل هذا النطام في مرحلة أعلى ، بغضل وجود عدسة . يصادف الشكل الاكثر بدائية لدى العقرب ؛ فثمة اداة بدائية جداً : ذلك ان العدسة توجد ملتصقة مباشرة بالنسيج الحي . ونجد لدى الحازون ثم لدى داسيات الارجل بنية تشريحية العين قريبة من بنية الحيوانات الفقرية والانسان . والمشكلة الضوئية ، لدى مختلف انواع الحيوانات الفقرية ، لاتحل دوماً بالطريقة ذاتها . فنلاحظ ألواناً جد عسوسة على المشكلة الضوئية لدى بعض الحيوانات الليلية مثل الابوسوم ، والجرة ، والفارة ولدى بعض الحيوانات الليلية مثل الابوسوم ، والجرة ، والفارة ولدى بعض الحيوانات الليلية مثل الابوسوم ، والجرة ، والفارة ولدى بعض الحيوانات الليلية مثل الابوسوم ، والجرة ، والفارة ولدى بعض الحيوانات البيلية مثل الابوسوم ، والجرة ، والفارة ولدى بعض الحيوانات البيلية مثل الكلب ، والجلم ، والحراة والانسان .

وهكذا ، بالتآ لفات المتتابعة مع شروط الوسط ، وبالتثبيت والنقل الوارثيين التعديلات النافعة ، يتحقق تدرج الحلول كله للمشكلة الضوئية على النطاق الحيواني .

وفي كل مرحلة تلعب شروط الوسط الخارجي دوراً حامماً في احداث التنويـع .

كيف تؤدي المين البشرية وظيفتها ؟ وقبل كل شيء كيف تدرك الصور الهندسية وتقدر المسافات ؟ فالنور لاياتي معه سوى بعنصر واحد من الفضاء ، اتجاه الشعاع الضوئي . وبالنسبة لأوراق النبات الحضراء ، ليس النور رسول الاشياء الحيطة فعسب ، بل هو مصدر الحياة ، فورق النبات تعرض نفسها الشمس والأشعة الشمسية توجه حركتها . وتترتب الأوراق في الشجرة بحيث نحجب كل ورقة أقل قدر بمكن من أشعة الشمس عن الأوراق الأخرى . ان نباتات دوار الشمس المزروعة كلها في الحلل داته تتوجه كلها ، كما لو انها تنفذ أمراً ، نحو الشمس وتتبعها في مسيرتها ، هذا لحركة نحوالنور ، وهذا الارتكاس الضوئي لا يبسدو لدى النباتات وحسب ، بل لدى عدد كبير من الجراثيم والنقاعيات والاجهزة العضوية البسيطة . هذا الرد على النور ، وهذا الترجه نحو مصدر الطاقة الضوئية ، وبلاحظ ، لدى بعض الحشرات ، شكل أولي يمكن أن يعتبر الشكل الأولي الرؤيا ، وبلاحظ ، لدى بعض الحشرات ، شكل أولي

للتآلف مع تقدير توجيه الأشعة المنيرة وتلقي الدور البصرية . فتوجدعلى شبكيتها نهابات عصبية موزعة بشكل فسيفساء ومخاريط صغيرة مشابهة لحلاما النحل . وجدران هذه المخاريط مغطاة بمادة ذات لون قاتم بمنص النور ، فتصل بالتالي الى قعرهذه الحلام المخروطية الاشعة وحدها المحددة تحديداً ضيقاً بالثقب الحارجي للمر . وتتوصل الى قعر خلاما اخرى من الشبكية أشعة قطاع آخر من الفضاء ، وفي نهاية الأمر تتلقى الشبكية صورة فسيفسائية بدائية للاشياء ، لكنها صورة تسمع العشرات بان تتعرف الى شكلها ، وكما ان الانسان ، في تاريخ التصوير ، قد انتقل تدريجياً من الغرفة المظلمة الى الجهاز المزود بالعدسات ، كذلك انتقل التطور البيولوجي من الفتحات الفسيفسائية الى جهاز بصري مزود بعدسات لدى الحيوانات الفقرية .

لقد أظهرت الفيزيولوجيا المقارنة العواس مثلاً ان الألوان المرئية ظهرت في مرحلة متأخره نسبياً في تسلسل التطور . ووجد عصر لم تكن فيه الكائنات الحية قادرة على ادراك الألوان . وبدأت الرؤيا الماونة برؤية لونين : ففي الطبف المرئي لايميز الكائن الحي عند ند سوى الاهتزازات ذات الأطوال الكبيرة للوجات والاهتزازات ذات الأطوال الصغيرة للوجات والاهتزازات ذات الأطوال المخيرة للوجات والاهتزازات ذات الأطوال المخيرة للوجات والأحمر ، والبرتقالي ، والأصغر لاتتميز بعضها عن البعض الآخر .

ان تسلسل التباين قد ثبت من التجارب التي يمكن تحقيقها خارج كل كائن حي: في اضاءة ضعيفة جداً ، تأخذ المواد الحاسة بالنور مثل الفوتو كلوريد أو الرودوبسين ، لون النور الذي يضيها . ويتعلق لون المحلول بلون المحرض . في حين ، ان محاليل هذه المواد هي التي نجدها في الحلايا الحاسة بالنور من العين . تتم التجربة اذن على نوع من الشبكية الاصطباعية ، فتثبت التحليل العميق الذي جاه به ستيخنوف الذي يصرح ان و واقعة قرابة الموضوع الحارجي مع صورته على الشبكية لاتثير أي لاشك ، (١) .

⁽١) ستيخوف : مؤلفات نفسية مختارة (موسكو ١٩٤٧) ص ٣٣٣ .

ولاتقف المشكلة عند هذا الحد: فالقرابة بين الموضوع الخارجي والصورة الشبكية يمكن بطبيعة الحال مقارنتها بقرابة الموضوع مع صورته التي يستطيع العالم الفيزوائي التقاطها على شاشة ، بيد أن مسألة أخرى تطرح: ماهي العلاقة بين هذه الصورة الشبكية والفكرة التي تتكون عن الموضوع في وعينا ؟

تلك هي المشكلة التي ستسمح لنا نظرية المنعكس البافلومية مجلها .

ان الاحساس ليس معزولاً: فقبل كل شيء يمكن مراقبته بشهادة الحواس الأخرى؛ ثم انه يقدر تبعاً لحاجاتنا العملية ؛ ولو كانت الحواس تعكس الراقع عكساً رديساً ، لما استطاع الانسان ان يتوجه في الوسط الخارجي أو يتآلف معه ؛ وأخير آليس الاحساس انعكاساً سلبياً العمالم الخارجي وحسب ، بل لحظمة من العمل المتبادل بين الجهاز العضوي ووسطه .

وقبل أن ننتقل ألى هذه الأشكال العليا من الانعكاس لنلخص الموضوعات الجوهرية المادمة الديالكتكمة في الاحساس :

يكتب لبنين (١): « الاحساس هو انعكاس ذاتي الواقع الموضوعي . »

ويعر في لنين في كتابه المادية والانتقادية التجويبية تعريفاً بليغاً هذا الفهوم الذي على الى ان يجد في الاحساس مالايتعلق بالانسان ولابالانسانة:

د بالنسبة لكل طبيعي لاتضله الفلسفة التدريسية ، وكدلك بالنسبة لكل مادي ، الاحساس هو في الحقيقة الصلة المباشرة بين الوعي والعالم الخارجي ، وتحويل طاقة التحريض الخارجي الى واقعة وعي ، هذا التحويل لاحظه كل انسان ملايين المرات ، ويستمر في ملاحظته في الواقع ، أما سفسطة الفلسفة المثالية فتنحصر في اعتبارالاحساس، لا كصلة بين الوعي والعالم الخارجي ، بل كحاجز ، وجدار يفصل الوعي عن العالم

⁽١) لينين : المادية والتجريبية الانتقادية ص ٩٣ .

الحارجي ؛ لا كصورة ظاهرة خارجية تتساسب معه ، بل على أنه (المعطى الوحيد المرجود » (صفحة ٣٠) .

و توجد خارجاً عنا ، ومستقلة عنا وعن وعينا ، حركات المادة ، لتكن موجات أثير ذات طول وسرعة عددتين ، توفر للانسان الاحساس باون معين ، بفعلها في الشبكية وتلك هي وجهة نظر العلوم ، فهي تشرح الاحساسات بالألوان بمختلف أطوال الموجات الضوئية الموجودة خارج الشبكية البشرية ، خارج الانسان ومستقلة عنه ، وذلك هو المفهوم المادي : المادة تثير الاحساس بفعلها في حواسنا ، والاحساس يتعلق بالدماغ ، بالاعصاب ، بالشبكية ، النج ، أي بالمادة المنظمة بشكل معين ، ولا يتعلق وجودالمادة بالاحساسات ، فللمادة المقام الأول ، والاحساس والفكر والوعي هي ارفع منتجات المادة المنظمة بشكل معين ، قلم ومادكس وانجلز بصورة عامة ومادكس وانجلز بصورة خاصة ، (صفحة ٢٢) ،

عندما يقول لينين أن الاحساس يعكس واقعاً موضوعياً ، فهو يكامح مرة واحدة اولئك الذين يمارضون بينها ويفصلانها معورة متافزيكة .

عندما يقول لينين أن الاحساس أنعكاس ذاتي ، فأنه لايقصد بذلك أنه لايوجد إلا في رأسنا (موضوعة مثالية) ولايقصد أيضاً أنه اشارة اعتباطية ، وصورة للموضوع مشوعة اعتباطاً .

وعندما يعرف لينين الاحساس: انعكاس ذاتي لواقع موضوعي ، عانه يذكر فقط بتعلقه المزدوج مبال المادة

أ ــ المادة هي التي تنتج الاحساس بفعلها في حواسنا ؛ بذلك تنحصر موضوعيـة الاحساس ؛

ب - الاحساس تأبع للجملة العصية ؛ بذلك تنحصر ذاتية الاحساس .

ان التسلسل العصبي الذي مجركه فعل الوسط الخارجي يتعلق بالجلمة العصبية ، لكن عتواه ليس محدداً بالتسلسل العصبي ذاته ، بل بطبيعة الموضوع الذي يمارس ذلك التساثير فينا . فالاحساس ذاتي بشكله ، موضوعي بمحتواد .

تتوالد حواسنا من الفعل المتبادل بين الجهاز العضوي ووسطه ؛ فهي تتولد من حاجتنا الى توحيد أنفسنا في الواقع والتأثير فيه .

والاحساس ، الانعكاس الداتي الواقع الموضوعي ، ليس اذن انعكاساً سلبياً ، بـــل انعكاساً فاعلاً يتضمن رد فعل على العالم المحيط . هذا ننتقل من الانعكاس الى المعرفة .

* * *

ان ساوك الكائنات الحية يتعلق ، في جميع مراحل التطور ، بالشروط الخارحية . وقد أظهرنا ذلك ميا مجتص بالأجهزة العضوية المحرومة من الجملة العصبية المركزة . وأثبتت ذلك أعمال ماقارف بشكل حاسم مها يتعلق بالفاعلية العصبية العلما .

ان بقطة الانظلاق في تعاليم بأفارف كلها حول الفاعلية العصبية لدى الحيوانات والانسان، هي الرحدة بين الجهاز العضوي والشروط الخارجية لحياته ويقوم الجهاز العضوي، في جميع تسلسلات فاعليته الحيوية ، يفاعلية متبادلة معقدة مع العالم المحيط: فهو يعاني الأفعال المتعددة لذلك الوسط الخارجي ويعكسها ، ويرد عليها . يستولي مثلًا على بعض العناصر من هدا الوسط الخارجي ، مثل الأغذية ، ويتمثلها ومجولها الى مسادة من حسمه هو ، وبالعكس يتجنب أعمال العناصر الأخرى ، الضارة به ، ومجمي جسمه من تأثير ها المخرب.

ولكي يستطيع الجهاز العضوي أن يعيش وينمو، بجب أن يتآلف مع شروط حياته، أي أن يوجه نفسه الوحمة الصحيحة في العالم الخارحي ويرد رداً فعالاً على الأعمال الآتية من الحارج.

يكتب بافلوف (١٠): ولو لم يكن الحيوان متآلفاً عَام التآلف مـع الوسط الحارجي لزال من الوجود بسرعة أكبر أو أقل. ولو كان الحيوان يبتعد عن غذائه بـدلاً من أن يتجه نحوه ، ولو كان يرمي بنفسه في النار بدلاً من أن يبتعد عنها ، بطريقة أو بأخرى ، لهلك . »

التآلف مغزى بيولوجي محدد تمام التحديد: ففي كل لحظة ويطابق، الجهاز العضوي مع شروط الواقع المحيط ، عاكساً تحوله المستمر ، والتآلف هو الحسل الديالكتيكي المتناقضات المتولدة بين الجهاز العضوي ووسطه ، فلا وجود التنمية ، ولا وجود العياة دون هذا الحل الدائم التناقضات. التآلف هواذن السيطرة المستمرة ممالفاعلة لروتين الجهاز الداخلي ، واخضاع القوانين الداخلية القوانين الحارجية .

أظهر بافارف أن الفاعلية النفسية ، لدى الحيوانات المزودة بجملة عصبية بمركزة ، هي مثيجة فعل العالم الحارجي في الجهاز العصبي ، وفي حواس الحيوانات والانسان ، وان أية فاعلية نفسية لاتكون بمكنة خارج هذا الفعل .

ويشكل اكتشاف بافاوف مجلوباً حاسماً للمفهوم الدارويني لتنمية العمالم العضوي . وتشكل اكتشافات بافاوف مجلوباً حاسماً النظرية المادية في الانعكاس اذ قدمت تحليسلًا تحريباً عاماً لمراحله المختلفة .

أثبت بافترف أن الفاعلية العصبية العليا لدى الحيوانات هي تسلسل معقد ومستمر من التنمية والتحويل . فبعد أن أظهر أن الجه ز العضوي يعيش وسط الطبيعة المحيطة به بفضل ردود الفعل وحدما المحددة التي يرد بها الجهاز الحي على التحريضات التي تأتيه من الحارج ، استخلص تجريبياً من ذلك هذه التيجة : الوسط الحارجي غاية في التنوع وهو في حالة بمو دائم ، فالفاعلية العصبية العليا هي اذن لدنة ومتبدلة الى أقصى الحسدود ، وبدون ذلك

⁽١) بافلوف : مؤلفات كاملة (موسكو ١٩٤٧) الجزء الرابع من ٢٧ ٧٣ .

لاتستطيع الحيوانات أن تعكس بشكل صعيع تحولات الوسط، وبالتالي، لاتستطيع التآلف معه

المنعكسات اللاشرطية والمنعكسات الشرطية

ان المفهوم الأساسي لتعاليم باهاوف حول الفاعلية العصبية العليا ، هو مفهوم المتعكس. فالمنعكس هو الجواب المنتظم للجهاز العضوي على عمل الوسط الحارجي .

والمنعكس ، الظاهرة الأولية ، الظاهرة الأساسية في الفاعلية العصبية ، هو الارتباط بين تحريض آت من العالم الحارجي وعمل جوابي يرتد الى العالم الحارجي ، في الحالات الأكثر بدائية بشكل حركة ميكانيكية ، أو رد فعل . فالمنعكس اذن ، منذ أشكاله الأكثر خشونة ، العكاس العالم الحارجي يجد تعبيره في عمل ، وتركيب بين احساس وعمل عمرك أو افرازي . هذا التركيب يشكل كما سنرى الشكل الأبسط المعرفة . فهو الوحدة التاريخية الاحساس وفعل ، وحدة تشمل بالضرورة الفرد والعالم الحارجي .

ان عدداً معيناً من هذه الارتباطات موجود لدى الكائن الحي منذ ولادته : الهما المنعكسات اللاشرطية . والمنعكس اللاشرطي هو رد فعل مباشر ، دون وسيط ، من قبل الجهاز العضوي على العمل الحارجي .

ففرخ الدجاج الذي خرج لتوه من البيضة مثلًا ، يبدأ دون تأهيل بنقر الحبوب أو الأشياء الصغيرة التي توجد أمامه . والعلاقة اللاشرطية هي علاقة الجهاز العضوي مع العالم الحارجي ، علاقة ثابتة نسبياً ، وراثية ، تشكلت خلال التطور التكويني الجنس .

ويمكن أن تتجمع بعض المنعكسات ، بفعل الشروط الخارجية في سلاسل معقدة

من أفعال منعكسات الساوك وان تشبت بالوراثة ، تلك هي الغرائز . والغرائز منعكسات الاشرطية معقدة ؛ فهي فطرية وترتبط بالمناطق الدنيا من الجلة العصبية المركزية .

لايعني ذلك أبداً أن الغرائز ثابتة ؛ بل انها ، بالعكس ، قادرة على التبدلات ؛وهذا التبدل يتعلق بشروط حياة الحيوانات ، يشهد على ذلك بداهة تاريخ ادجان الحيوانات . وكان داروين قد أشار الى :

١ - أن الغرائز مكن أن تتعول ؟

٢ - وان هذه التحولات ناتجة عن تبدلات شروط الحيوان ؟

٣ - وان هذه التبدلات وراثية .

هذه الصفات المختلفة الغريزة التي تؤكدها التجربة تشهد مرة أخرى على وحدة الجهاز العضوى وشروط الحاة .

ان بافاوف ، اذ اعتبر الغرائز منعكسات لا شرطية ، قد اخضع دراستها لقوانين موضوعية صارمة ، فمراتب المنعكسات ، البسيطة والمعقدة ، تتعلق بالجزء المركزي من الجملة العصبية التي تهتم بها .

والغرائز ، من وجهة النظر هذه ، تشكل أخفض اشكال الساوك : فالكلب الذي نزع دماغه يظل قدادراً على النزه ، والسير ، والأكل بفضل المنعسكات اللاشرطية التي تستمر ، لكنه يظل عداجزاً عن الحصول على الغذاه ، وأكثر عجزاً عن انتزاعه من كلب آخر .

ان واقعة ان الغرائز ترتبط بالمناطق الدنيا من الجم لة العصبية يفسر ان الغرائز هي دوماً أبعد من أن تكون موجهة نحو هدف : ضيوانات القندس المحبوسة في حسديقة للحيوانات تبدأ بجفر حفرتها في الربيع ، في حين ان ليس لها بها أية حاجة .

والفاعلية العصبية تؤمن تآلف الحيوان تآلفاً أكثر تعقيداً مع تحولات الوسط. والمنعكسات اللا شرطية هي القاعدة التي ستبنى عليها منعكسات أكثر تعقيداً ،

وشكل أعلى من انعكا بر العالم الحارجي : المنعكسات الشرطية .

في الانتقال من المنعكس اللا شرطي الى المتعكس الشرطي، يتدخل عنصر جديد: الاشارة . فهي مرحلة هامة في النطور التاريخي لعلاقات الفعل المتبادل بين الفرد ووسطه ؟ وهي شرط تا لف أكمل بين الجهاز العضوي والشروط الخارجية العياة .

والاشارة تحريض (عن بعد) يمرك الجلة العصبية ،

ان ما تتصف به الفاعلية المنعكسية الشرطية ، دو از ظاهرة دوضوعية ، تاعب دور الموجّة ، ومن الضروري ، الموجّة ، ومن الضروري ، للوجّة ، وتنبه الجهــــاز العضوي الى ظاهرة ذات مغزى بيولوجي . ومن الضروري ، لتشكل منعكس شرطي ، ان يوجد و توافق ، بين مدة عمل عامل لا شرطي يحدث المنعكس اللا شرطي » (١) . .

المنعكس اللاشرطي فطري؛ لكن المنعكسات الشرطية تكتسب خلال الحياة الغردية. فتتولد العلاقات المنعكسية الشرطية بتأثير الشروط التي يعيش فيها الجهاز العضوي وينمو. والعلاقة الشرطية، علاقة وقتية بين الجهاز العضوي ووسطه ، اكتسبت خلال نشوء الغرد. وهكذا فان ردود الفعل لدى الجهاز العضوي لا تدفع اليها فقط عرضات لها أهمية بيولوجية ملائة أو ضارة مباشرة بالجهاز العضوي ، بل تدفع اليها أيضاً عرضات لا تستخدم بحد ذاتها كغذاه ولا تحطم الجهاز العضوي بل تنبه فقط الى وجود عوامل ، وتكتسب مغزى بيولوجياً بواسطة عرضات لا شرطية .

ان أهمية الاشارات في تآلف الجهاز العضوي مع الوسط الحسارجي أمر بديهي : وكثير من الحيوانات اللاحمة تتغذى مجيوانات عاشبة ، ولم يكن باستطاعة هذه الحيوانات الأخيرة أن تظل حية لو لم تتلق اشارات شرطية ، لو انها لم تبدأ بالدفاع عن فسها الا عندما تكون قد وقعت تحت انباب ومخالب الحيوانات المفترسة. وبيد ان الأمر يكون على خلاف ذلك ، كما يقول باهاوف، لو ظهر رد الفعل في الدفاع لدى رؤية العدو وحدها.

⁽١) بافلوف • مؤلفات كامة ، موسكو ، ١٩٣٧ الجزء الرابع ص ٣٧ .

ولو من بعيد ، لدى سماع الضجة التي يحدثها ، النع . عندها يكون بمقدور الحيوان الضعيف أن يهرب ، وأن مختبى، ويسلم ، (١) .

وهكذا فان اشياء العالم الحارجي ، بفعلها في الجهاز العضوي ، تستطيع أن تكون لا موضوع تملك او تهديد لحياة الجهاز العضوي وحسب ، بل تستطيع ايضاً أن تلعب دور التنبيه بالاشارة ، والابلاغ عن الاحداثالتي لها بالنسبة الجهاز العضوي مغزى حيوي . هذه الوظيفة ، وظيفة التبيه بالاشارة يكن أن تقوم بها المواضيع ، والتسلسلات ، والظاهر ان الأكثر تترعاً في العالم الحارجي ، ضجة ، لون ، شكل، موضوع بجموعه ، بجموعة مواضيع ، منظر ، لحظة في الزمن ، النع .

فمنظر الحيوانات الضارية مثلًا ، والضجيج الذي تحدثه ، ورائحتها ، ليس لها في ذاتها مغزى بيولوجي بالنسبة الحيوانات الصغيرة ، يقول بافلوف : ﴿ انْ مَنظر حيوات قوي وصوته لا تحطم طبعاً الحيوان الصغير ، لكن أنيابه ومخالبه هي التي تفعل ذلك ، (٢٠) .

حقق افارف غط تجربة أسهل، فقد قدم لكاب غذاه واتبعه في الحال بتحريض ضوئي، كرره عدة مرات فنشأ عن ذلك اقامة ارتباط بين التحريض الضوئي والافراز اللهمايي الذي لم يكن يظهر قبلاً الا لدى رؤية الغذاه . وكان هذا الافراز لدى الرؤيا قد ثبته وذاته باقتران التحريض البصري علامة الغداه الغشاء المخاطي في الغم، اذ تلي ملامة الغذاه مباشرة رؤيته . وفي الده كانت هذه الملامة وحدها تؤدي الى افراز اللعاب ، والافراز اللعابي لا يظل قاعًا الا باستمرار الاقتران بين التحريض وتقديم الغذاء . فاذا لم يبق هدا الاقتران قاعًا ، يؤول الارتباط ، وفي خمالل زمن معين ، لا يعود التحريض الضوئي يصدث افراز اللعاب ، والتحريض الناتب عن رؤية الغذاه لا يحدث هو ذاته افراز اللعاب الا اذاته الم الحوان التعريض الناتب عن رؤية الغذاه لا يحدث هو ذاته افراز اللعاب الا اذاته الم المنات القبلي بين التحريض البصري وملامسة الغشاء الخاطي في النم .

⁽١) عافلوف · مؤلفات كاملة (موسكو ١٩٤٧) الجزء الرابع ص ٣٧ .

⁽٣) فاعلوف · مؤلفات كاملة (موسكو ١٩٤٧) الجزء الرابع ص ٢٨ .

وهكذا فان منظر الحليب ينتج، لدى الكلاب الصغيرة الرضيعة التي تتغذى بالحليب وحده ، افرازاً لعابياً ، في حين ان منظر الخبر أو اللحم يظل دون أثر . ولا تنتج رؤية الحبر واللحم افراز اللعاب لدى هذه الكلاب الرضيعة الاعتدما نطعمها الحبر واللحممرات متكررة. وبديهي انه بقدار ما تتقدم المعرفة ، تتم اقامة الارتباطات انطلاقاً من تجارب أكثر تعقيداً . ففي مرحلة أكثر تقدماً يكفي أن يرى كلب كلباً آخر يا كل طعاماً لكي يثبت الارتباط ، دون ما ضرورة لأن بلامس الطعام الغشاه المخاطي في الفم . تظهر لنا هذه الواقعات ، كما تظهر لنا جميع التجارب التي أجراها بافاوف وتلامذت الاقمة للاشارة :

١ – الا باقترانها في المكان والزمان باشارات أخرى .

٢ — الا بالتنظيم المكتسب قبلًا المجملة العصبية التي تتلقى التعريض الذي تحدثه الاشارة. مذان الصنفان من الواقعات يتلاقيان ديالكتيكيا في التفاعلات المتتابعة بين الكائن والعالم الحارجي والوحدة التاريجيسة التي يشكلانها . ومن غير العلمي اطلاقاً ان نبحث الاشارة بذاتها ، اذ لامغزى له الا في الارتباطات المتبادلة مع عناصر الوسط الحارجي وبالنسبة لمسترى معرفة الكائن الحي .

وهنا تلعب تجربة الفرد الماضية دوراً اولوياً : فهي تلخص تفاعلات الفرد ووسطه . وهذه التفاعلات محددة ديالكتيكياً بالتطورالتاريخي العلاقات بين الفرد والعالم الحارجي . ولا تستطيع التجربة الماضية أن تلعب دوراً في التألف مع العالم الحارجي الا بشرطين :

١ - تشكل ارتباطان وقنية ؟

٢ - امّحاء هذه الارتباطات الوقتية بآلية منع يسميها بافاوف الجم .

عاذا تتحصر والارتباطات الوقشة ، ؟

نستطيع أن غيز، من بين مواضع العالم الحارجي التي تؤثر في الكائن الحي ، تلك التي تحدد باستمرار رد فعل لاشرطي وتلك التي تؤثر وقتياً ، « شرطياً » .

ان العلاقة الثابتة للجهاز العضوي معالوسط تتحقق بجهاز انتاج مباشر التحريض العصي (الغروع السفلي الجملة العصبية المركزية) . فهو القوام المادي المنعكسات اللاشرطية . ودوره الجوهري تحقيق والضانة الاولى التوازن، وبالتالي، لسلامة الجهاز العضوي الحاص، وكذلك لسلامة النوع(١) » .

التوازن الذي بلغتـــه هذه المتعكــات لايكون تاماً الا بثبات الوسط الحارجي ثماتاً مطلقاً.

ولما كان الوسط الحارجي ذا تنوع كبير ، ويوجد بالاضافة الى ذلك في حالة تحول مستمر ، فان العلاقات اللاشرطية ، بصفتها علاقات ثابتة ، لاتكفي ، ومن الضروري اكما المنعكسات شرطية ، بعلاقات وقنية . ، ولكي يستطيع الكائن الحي لا أن مجافظ على نفسه فعسب ، بل ان ينمو ايضاً ، يلزمه رد فعل واضع ، مرن ، مستمر ، على أقل تحول في الوسط الخارجي . دلك هو الشرط الأسامي التقدم في عالم الكائنات الحة .

ان في ذلك شكلًا من أشكال الانعكاس. فالمعرفة والعمل لايتشكلان اعتباطًا : انها انعكاسات الطبيعة المحيطة ثابتة أو وقتية بقدر متفاوت.

وتنظم الفاعلية النفسية لدى الحيوانات والانسان على قاعدة المنعكسات اللاشرطية والشرطية الشرطية الشرطية الشرطية الشرطية التاريخي اللاجهزة المعضوبة وتتولد في الدماغ بتأثير هذه أو تلك من التحريضات الحارجية والداخلية الفاعلة في لحظة معطاة.

⁽١) فاطرف: مؤلفات كاملة (موسكو ١٩٤٧) الجنزء الثالث ص ٢٠٥٠.

⁽٢) باعلوف : مؤلفات كاملة (موسكو ١٩٤٧) الجزء الثالث ص ٢٠٠٠

والارتباطات الوقتية يكن أن تكون على نوعين: خارجية الالتقاط وداخلية الالتقاط. ففي الحالة الأولى ، يتعلق الأمر بان يتداعى ، بعد عدد معين من التكوار ، سواه احساسان يعودان لحاستين مختلفتين . ويعطينا الادراك البصري لكبر المواضيع ، ونتوئها ، ومسافتها جهة من الأمثلة على ذلك .

فاذا بدا الموضوع الأقرب لعيننا اكبر ، يبقى صميماً اننا نحتاج ، لكي نشآ لف مع الأشاه ، الى معرفة صعيحة لما مجيط بنا وليس الى صور ضوئية صعيحة :

لقد اتاحت لنا التجربة ، والمارسة العملية ، وتمرين الحواس الا خرى (اللمس بصورة خاصة) ان و نصص ، هكذا الوهم البصري ، وصار هذا التصميح بالنسبة الينا اعتياديا الى حد اننا ندهش كثيراً عندما يقدم لنا جهاز التصوير ، دون هذا الانقاص العفوي ، المواضيح كما تنعكس على شبكيتنا (مثلاً كليشة لمائم رجلاه قريبتان من عدسة آلةالتصوير ورأسه في الجهة المقابلة) .

ان ممارسة اعتبادية طويلة تسمح لنا أيضاً بتقويم الصورة الشبكية المعكوسة على شبكيتنا ، وتمييز تتوءات الاشياء أو أوزانها .

ويسمح لنا شكل آخر من اشكال التداعي بتقدير المسافات: فالتوترات المختلفة لعضلات العين وانحناء الجسم البلادي ، المرتبطة دوماً بهذه الدرجة أو تلك من درجات الابتعاد ، تقرن بين هذا الاحساس الداخلي وبين احساس بصري خارجي .

فالدماغ الذي هو مكان هذه الارتباطات ، يكو"ن اذن عضو التآلف المعقد ، تآلف الكائن الحي مع تحولات العالم الخارجي .

و كل منعكس شرطي متشكل حديثاً عِمْل خطوة جديدة في تجربة الحيوان القردية. فالقول ان تجربة الحيوان تنمو ، يعني ان كمية منعكساته الشرطية تزيد ، وان قشرته الدماغية تنشىء ارتباطات وقتية جديدة بين المراكز المتناسبة .

بيد أن التشكل المستمر للارتباطات الجديدة الوقتية لايكون مكناً الا اذا وجد

المنع ، والعجم ، الداخلي للمنعكسات السرطيـــة . وفي الحقيقة فان المنعكس الشرطي يزول اذا لم يدهمه التكرار . فاذا لم تـُدعم دقة الجرس ، التي كانت تصاحب دوماً وجبة السكلب ، بالفذاه ، تحدث ظاهرة منع داخلي وبتوقف اوراز اللعاب . ذلك هو انطفاه المنعكس ، وهذا اللجم عامل هام في تطور الفاعلية العصية العليا .

ان التحريض والجم يكو تان تسلسلين متنازعين اكنها متحدان بالضرورة: «والفاعلية العصبية بصورة عامة ، كما يكتب باهارف ، تتشكل من ظاهر ان تحريص ولجم ، دانك هما قطبا الفاعلية العصبية وليس من الحطأ مقارنتها بالكهرباه الموجبة والسالية (١٠٠٠). »

والغاعلية النفسة في تقدمها مي الوحدة الديالكتيكية التسلسلات التحريض واللجم المتناقضة.

وينتج نموها من صراع الاضداد . ففي كل لحظة ، يتشكل في قشرة الدماغ ، تحت تأثير شروط مختلفة ، تحريض بعض التسلسلات ولجم أخرى ويكتب باهارف (٢٠ :

وان تشكل المعكس الشرطى منى على تسلسل التعريض لكنه لا يرداله . ،

ولكي تقوم علاقات صميعة بين الجهاز العصوي والعالم الحارجي ليس ضرورياً تشكيل ارتباطات وقنية فحسب ، بل تصعيع هذه الارتباطات باستمرار وبسرعة عندما لاتعود تتناسب مع الواقع ، اي مع تغيراته ، ولا تكون هذه الاستبدالات للارتباطات الوقتية بمكنة الا باللجم ، فمن الضروري ، لكي لايسحق دماغنا فالتجربة الماضة ، نسان مالاجدوى منه للحاة .

وعسدا هذا فقد اثبت باهاوف ان التحريض واللجم يمتلكان خصائص الانتشار والتمركز ، التي تكوّن قاعدة الفاعليات التحليلية والتركيبية التي تتبيع التسالف مع

⁽١) فاطوف: مؤلمات كاملة الجزء الثالث صفحة ١٥٩.

⁽٣) بافلوف : مؤلمات كاملة الجزء الثالث ص ٢٤

الوسط ، اذا نشأ لدى حيوان ، مثلًا ، منعكس شرطي حيال صوت - ليكن من ١٠٠٠ ذبذبة في الثانية ــ فالتحريض الذي يوقظه هذا الصوت ينتشر ويستطيع الحيوانان يقوم برد فعل على اصوات مجاورة ـ من ١٠٠٠ لل ١١٠٠ ذبذبة في الثانية ، مثلًا .

لكن اذا لم يقترن هذا التداعي بغذاء الحيوان المترافق معه ، عندئذ يفقد الصوت المجاور الصوت الاولي فعلم ، ويبقى الصوت الذي بني عليه المنعكس الشرطي وحده فعالاً .

وبعبارات اخرى ، حدث تمركز التحريض بفضل ظاهرة اللجم ، ويصطدم الانتشار بتسلسل التمركز ومن صراعها ينتج توازن محدد يسمح الكائن الحي بأث يتوجه الوجهة الصحيحة لقد اشار بافاوف نفسه الى ان التطور ينتج هنا ايضاً من صراع الاضداد . فكتب (۱):

« من الواضح أن هذه القوانين تعبر عن تناقض : ففي الحلة الاولى نواجه انتشاراً
 التحريض ، وفي الحالة الاخرى تداعراً في نقطة . »

كيف تنمو اذن هذه الفاعلية العصبية العليا التي هي مرة واحدةمموفة وعمل؟

ان التحريضات المتعددة أو الاشارات الآتية من العالم الخارجي تكيف لدى الفرد، بتشكيل مايدعوه بافاوف و الماطأ جامدة ديناميكية ، ، ارتباطات جديدة ، انطلاقاً من بنية اكتسبت مسبقاً .

وتتنظم الارتباطات العصبية في الفاعلية العملية لفرد معطى وتكون عدداً كبيراً من التجمعات الوظيفية ، التي يسمي علماء النفس بصورة عامة امتنها ثباتاً غرائز اوقابليًّات .

هذه الاغاط الجامدة هي في حالة تعديل دائم ؛ وينمَّى اغناؤها ، الناتب عن

⁽١) باقلوف : مؤلفات كاملة س يه

التفاعلات بين الفرد والعالم الحارجي ، معرفة الفرد محققاً تآلفاً عملياً افضل بين الفرد وبين عالم هو نفسه في حالة حركة .

وهكذا تتعدل العلاقات بين الغرد ووسطه وتتناسب مع علاقات جديدة انماط جامدة ديناميكية جديدة . وفي آغر الامر ، فان تعديل شروط الحياة هو الذي ينتج تعديلًا لما يدعوه بافاوف و الفكر الملموس البدائي ، لدى الحيوان . ان تنظيم البنى الوظيفية لايخضع الصدفة ولا لنوع من الحتمية التطورية ، ولا لتدخل قوة وعليا ، او وعميقة ، (حسب مختلف التعابير و الميتافيزيكية ،)، بل لطبيعة العلاقات بين الفرد ووسطه . فتمة على الدوام اسبقية الوضع التاريخي على التنظيم العصبي الوظيفي المناسب . وهكذا تظهر اسبقية المادة بالنسبة للروح على مستوى التسلسلات البيولوجية المادة الحية في مرحلتها الاكثر تطوراً . ويواجه التنظيم العصبي كل وضع . ويساهم في تحديد العلاقات بين الفرد ووسطه ، ولا ينتج الا من تتابع تاريخي للافعال المتبادلة بين الفرد والعالم الحارجي . ان في ذلك تقدماً ديالكتيكياً للمعرفة ولا نحتاج لشرحه ، إلى اللجوه

هذه الاسبقية الوضع التاريخي المعطى على التنظيم العصبي الوظيفي المناسب قترجم كما ينظيم بيل عنظلب كل ارتباط لسي ينشأ ، ثم يعزز ، تكرار تداعي الاشارات التي هي انعكاس له و كذلك ، لا يتكون النمطالجامد الديناميكي الابتكر ارالوضع التاريخي الذي يحدده . فئمة فرق في الزمن بين الافعال المتبادلة التي تكييف والبنية الوظيفية المكييفة . هذا التأخر المعرفة يزيد و اقعة ان البنية العصبية الوظيفية لاتنشأ من العدم ، بل في جملة عصبية ثبتت فيها بصلابة متفاوتة سلسلة كاملة من الالهاط الجامدة الديناميكية . وهكذا يتناسب في الزمن ، مع وضع تاريخي معطى ، بنية عصبية وظيفيسة متناسبة ، بيولوجياً مع وضع سابق سيتعدل بالتفاعلات الجديدة بين الفرد ووسطه . هذه بيولوجياً مع وضع سابق سيتعدل بالتفاعلات الجديدة بين الفرد ووسطه . هذه

فشمة نزاع ديناميسكي بين الفرد والشروط الجديدة العياة . انه نزاع بين المراحل المتتابعة النطور التاريخي وهو على مستوى اهمية تحول شروط الحياة ودرجة تأخر المعرفة .

الادراك والنظام الاول للتنبيه بالاشارة

وفيا يتعلق بمسألة المعرفة اظهر بافلوف ان قاعدة الفاعلية والعاكسة ، كلهما في الدماغ ، هي تسلسلات التحليل والتركيب .

ان وجود اي نظام مغلق في الطبيعة (حي اوغير حي) مر تبط به و اقامة التوازن المتراصة ، وبالتلازم المتراصل لعناصره الداخلية ولتعقيده كله مع الراقع الحيط به والذي هو في حالة تنمية ابدية . فكل نظام لاء كن ان برجد وان بنمو الا بشرط ان يمكس بدقة الواقع از في التبدل . وتتعلق درجة كال الانعكاس بدرجة كال التآلف لمذا النظام المتنامي او ذاك مع الشروط الحيطة به . فالجهاز العضوي الحيواني المتطور تطوراً عالياً محقق علاقة ، ونا لها مع الواقع الخارجي بواسطة جملة عصبية بصورة رئيسية ، واسطة فاعليته من التعليل والتركب .

و ليي يتحقق التوازن مع العالم الحيط يجب ، من جهة ، تحقيق تحليل وتركيب هذا العالم على السواء ، لان العالم يفعل فعله لابشكل عوامل بسيطة وحسب ، بل بشكل اكثر انحادات هذة العوامل تعقيداً ايضاً ؛ ومن وجهة اخرى تحقيق تعليل وتركيب الفاعلة المناسة للجهاز العضوى (۱) . »

⁽١) باعاوف : مؤلفات كاملة ج ٢ ص ٢٢٨

ينحصر تسلسل التحليل في تقطيع اوصال الكل الى اجزاء ، وتقطيع مجموع المؤثرات الحارجية الى وحداته . ويتطور هذا التسلسل بتأثير تحريضات خارجيسة وداخلية ، فتتكون مرحلته الاولى من فاعلية الاجهزة الآخذة المحيطية ، التي تحول السكالاً معينة من الطاقة الفاعلة في هذه الاجهزة الى شكل محدد من التحريض العصبي . وتتكون المرحلة الثانية من هذا التسلسل (بعد نقل التحريض بالطرق الناقلة) من الفاعلية اللاحقة المحللات الموجودة في انصاف الكرة الكبرى من الدماغ .

منا يدخل هذا التسلسل مرحلة جديدة كيفياً ... مرحلة التحليل والتركيب العاليين. وينحصر تسلسل التركيب في ترتيب العناصر الحاصة ، والوحدات التي الحضعت التحليل ، في كل ، أنه تسلسل جمع ، وتسلسل دمج – تداع لعناصر التركيب في تسلسل ديناميكي وحيد ، شامل .

والتركيب هو الرباط الذي يصل احساساً احدثه تعريض خارجي او اشارة برد فعل كان قد ثبت بصلابة في الديناميكية العصبية . ويحقق التعليل او التباين ، بطريقة المنع الجوهرية ، تميزاً بين مختلف الاشارات موحداً كل اشارة منها برباط نوعي . وتتحدد الرباطات كما تتحدد التباينات بالتفاعلات بين الفرد والعالم الحارجي .

ويقوم الجهاز العصبي بتفكيك افعال العالم الخارجي المعقدة الى عناصرها المنعزلة ويعلل الأفعال الخارجية ، في الرقت ذاته الذي يعيد فيه تجميع بعض العناصر المنعزلة سابقاً في كل ، أي يقوم بتركيب الأفعال الخارجية ، فمثلاً و محلل ، البصر يعزل الجهاز العضوي الأفعال الضوئية وحدها ، ومحلل السمع الأفعال السمعية وحدها ، ومحلل الشم الروائع ، النح ، وأكثر من ذلك فان كل محلل بصورة خاصة يقسم ، ويفصل الأفعال المناسبة الى عناصر أصغر بكثير ، مثلاً يلتقط و محال ، البصر النور ، لكنه مجلل الفعل الضوئي الى ألوان مختلفة : الأحمر ، الأخضر ، الأزوق ، النم .

لقد جاءت تعاليم بافلوف عن ﴿ الْحَالَاتِ ﴾ بالبرهان النَّجريبي على موضوعة لينين حول

تحويل طاقة التحريض الخارجي الى واقعة معرفة فأظهر كيف كانت تتشكل في الدماغ صورة ذاتية العالم المرضوعي. واكتشف آلية تشكل الاحساس بصفته صورة المخصائص المنعزلة للموضوع وللادراك بصفتها صورة اجمالية ، تركيبية للموضوع كله في مجموع خواصه الفاعلة مباشرة في الحواس .

ان التحليل والتركيب متحدان ديالكتيكيا : فلا يكن أن يوجد تعليل ، أي تباين ، دون ارتباطات ايجابية أي تركيبات وكذلك لا يكن أن يوجد ارتباط دون تباينات. فالارتباطات كالتباينات تتحدد بالتطور التاريخي لوضعية الكائن الحي في وسطه

« أن أنصاف الكرة الكبرى لدى الكلب تحقق باستمرار بدرجات جد مختلفة ، تحليل التحريضات التي تعانيها وتركيبها على السواء . هذا مايمكن أن ندعوه ويجب أن ندعوه و فكراً ملموساً بدائياً ، وهكذا ، فأن هذا الفكر يكيف الإمكانية بالنسبة المهاز العضوي لأن يتوازن بدقة ، ويتآلف عاما مع شروط الوسط الحيط الله .

في هذا الانشاء لـ والفكر الملوس البدائي ، يستعيل أن نفصل بصورة مصطنعة المنعكسات اللاشرطية والمنعكسات الشرطية. فالأولى تمثل إرث النوع والثانية مكتسبات الفرد . لكنها كلها تتشكل في التفاعلات مع العالم الحارجي ، والتاريخ وحده يفرقها . فنذ الدقائق الأولى لوجود الكائن الحي ، يكون التداخل دائياً . والارتباطات الشرطية تأتي لتغني المنعكسات اللا شرطية التي تنشأ انطلااقاً منها. هذا الاغناء للارتباطات العصبية يتيح تؤايدها الكمي نحو تعقيد متزايد الكبر على الدوام ، لأن كل ارتباط قائم يعطي المكانية تبايات جديدة ستترجم باقامة ارتباطات جديدة . فبالقاء المستمر الشروط معينة يظل الارتباط مدوناً في دستور الفرد ويصير منعكساً لا شرطياً .

⁽١) بالموف · تقرير إلى مؤتمر روما الدولي المنيزيولوجيا ، ١٩٣٢ الترجمة الفرنسية في المجاد التطويات الطبية في الاتحاد السوقياتي .

هذه التحليلات وهذه التركيبات لاتم فقط في الاعضاه المحيطية من الحواس ، بل في الدماغ . فالصورة الشبكية لم تصر بعد انعكاساً ذاتياً للواقع الموضوعي ، ولكي يتشكل هذا الانعكاس يجب القيام بفعل قام من التحليل والتركيب الذي يحدث في قشرة الدماغ ، ان قشرة الدماغ تتجز تحليل وتركيب مختلف الدفعات العصبية الآتية ، لا من ملايين الخلايا البصرية في الشبكية ، والألياف العضلية التي تحيط بكرة العين ضحسب ، بل من الحيط الخواس الأخرى ايضاً ، التي لاتتنسق دفعاتها العصبية الآتية من المحيط إلا في الدماغ فقشرة الدماغ اذن هي ، حسب تحبير بافاوف ، عضو الحساسية الاسمى ،

ان الفاعلية التحليلية والتركيبية لقشرة الدماغ لاتعكس فقط مختلف كيفيات المراضع، بل الارتباطات المرضوعية لهذه الكيفيات المختلفة في موضوع معطى .

والادراك هوهداالانمكاس لمجموع معقد لكيفيات موضوع ماولار تباطاتها الموضوعية . والادراك هو نتيجة فاعلية التعليل والتركيب لقشرة الدماغ التي تجمع في كل الدفعات العصبية الآتية من مختلف الحواس .

والادراك ، وهوشكل أعلى من التحليل والتركيب ، يكو"ن حلقة تربط الاحساس بالفكر المجرد .

يجب علينا ان ندرس ، عبر لادراك ، لانتقال الديالكتيكي من لاحساس الحالفكر. والادراك ، الصورة المعقدة لمواضيع وتسلسلات العالم الموضوعي ، يقوم على قاعدة الارتباطات الوقتية التي تعكس الارتباطات القائة بين صفات المواضيع .

ان تفاعلات الحواس التي بواسطتها يتم الادراك تتشكل تحت تأثير الوسط الخارجي تبعاً الصلات الموضوعية بين خصائص المواضيع والظاهرات . والادراك هو شكل اكمل لانعكاس الواقع ؛ فهو يتيح ، بواسطة تعاون وتفاعل الحواس ، عكس خصائص العالم الحارجي التي لاتوجد بالنسبة لها لاقطات خاصة . وهكذا يقترب الادراك من الفكر بمعنى انه يعكس الواقع بشكل اكمل من الاحساس .

ولكي تحدد تماماً موضع الادراك في مراتب انعكاسات الواقع ، مجب على دراسته ضوه تعاليم بافلوف في التحليل والتركيب .

ان با فاوف ، اذ يتغلب على المفهوم القديم لعضو الحس القائم على الفصل بين الاجهزة المحيطية والمركزية ، يعرَّف المفهوم الجديد لـ « المحيل » . ذ المحلل يتضمن :

١ جزءاً محيطياً ، اللاقسط ، الذي يمثلك حساسية كبيرة بشكل معين من الطاقة
 و يحولها الى تحريض عصى ؟

۲ _ بجاری نقل ؟

٣ - جزءاً مركزياً مشكلًا من جهاز معقد من الحلايا العصبية القشرية .

ان وظيفة المحلل هي فصل المحرضات الحاصة وتميزها بعضها عن البعض الآخر . ويشير با فلوف (۱) الى ان : و الجهاز العصبي هو مجموعة محللات من هذا النوع . لناخذ الشكية : فهي تميز في الطبيعة الاهتزازات الضوئية ؛ خذوا الجزء السمعي من الاذن : فهر يميز . الاهتزازات الصوتية ، النع . وتستمر هذه المحلات ، بدورها ، في ان تفصل ، كل في مجاله ، دونما حد الى عناصر متميزة . فمحللاتنا السمعية ، مثلاً ، تفرق الاصوات حسب اطوال الموجة واتساعها . وهكذا ، مجلل الجهاز العصبي العالم المحيط به ، ويفرق صفاته المعقدة ال عناصر متميزة . »

ان نتيجة التحليل (فصل العوامل الخارجية الى عناصرها ، وتباين هذه العناصر) تتيج للحيوان ان يقوم برد فعل على اعمال العالم الخارجي متزايدة الدقة . ويسمح التركيب (اي انحاد ، وتنظيم العناصر المفصولة في مجموعات معقدة) الحيوان بان يتوجه في سلوكه وفق سلسلة عامة من الاشارات المتواقنة .

ويرتبط بسلسل التعليل والتركيب بلا انفصام بتعديلات الشروط الحارجية ويسمع بتآلف الحيوان مع هذه التعديلات ، يكتب با فاوف واصفاً التعليل والتركيب بالنسبة

⁽١) بافلوف : مؤلفات كاملة ج ٢ ص ٢٦

التعديلات المستمرة في العالم الخارجي: و تمسك انصاف الكرة بالعوامل الخارجية ، التي تلعب بالنسبة العباز العضوي دور محرضات شرطية ، سواء بصورة منعزلة بشكل عناصر خفية (تحليل) ، او منظمة في مجموع متعدد الشكل (تركيب) ، متناسقة في ذلك مع الطبيعة المتبدلة باستمرار . ، (۱) ويشير بافاوف الى مختلف مستويات التعليل والتركيب . فا لمستريات الدنيا يمكن الإبسط الاجهزة العضوية النفاذ اليها . ولدى الحيوانات العليا ، عكن ان يكون مركزها في المقاطع الدنيا من الجملة العصبية . ويظهر بافلوف على الاخص، عكن ان يحون مركزها في المقاطع الدنيا من الجملة العصبية ، او بالاجهزة العضوية الدنيا التحليل تحتص ، سواء بالمقاطع الدنيا من الجملة العصبية ، او بالاجهزة العضوية المنابئة قللة ، و ونابلاء عصبة (۱) » .

ان تباين المحرضات لايتعلق ، في هذه الحالة ، الا بدرجة شدتها المتصلة بالوظائف الحيوية العليل الشدة وقياس قوة العامل هو التعليل الابسط ، وهو يعود ، كما نعلم ، وكما تقول الفيزيولوجيا العصبية العامة ، الى ابسط عنصر : الليف العصبي . »

ويتم التحليل الادنى ايضاً في الجزء المحيطي من المحلل ، متميزاً بذلك عن التحليل الاعلى الذي يتم في الاجزاء التشرية من المحال . انه وظيفة من وظائف الجهاز العصى الاعلى .

وتتجمع في انصاف الكرة الدماغية المحللات المعدة لاكتشاف العوامل الخارجية والحالات الداخلية الجهاز العضوي .

يقول بافلوف (٣٠ : ﴿ فِي المرحلة العليا من الجهاز العصبي المركزي ، توجد ادق

⁽١) بافلوف مؤلفات كاملة (موسكو ١٩٤٧) ج ٣ من ١٣١

⁽٢) بافلوف : مؤلفات كاملة ج ٣ ص ١٠٠

⁽٣) بافلوف: مؤلفات كاملة ج ٤ س ٣

نهايات المحللات واكثرها تنوعاً ، وهكذا فان اصغر العناصر السيّ تنوصل الحللات الى تقريقها في العالم الحارجي ، تدخل في ارتباطات جديدة مع الجهار العضوي ، مشكلة منعكسات شرطية .

يعتبر بافارف منع التباين آلية فيزيولوجية التعليل الاعلى: و أن تسلسل المنسع مسؤول عن التباين ، ومجلت انتشاره في النهابة القشرية المعلل ، المحرص في البده تحريضاً واسعاً ، اسكاتاً تدريجياً مجرّم فقط المنطقة الصغيرة المتناسبة مع مشل هذا المحرض الشرطى . . (1)

ان تباينا جيداً ، وتميزاً جيداً لامحملان اذن بتكرار الحرض ذاته تكراراً رتيباً ، بل و بعارضة متنافرة بين الحرض الشرطي المعز " ز باستمرار وعوامل مجاورة لكنها غير مصعوبة بمعرضات لاشرطية . » (١) معدود التحليل الاعلى تتعلق الحن ، لا بالجزء المحيطي فعسب ، بل ترتبط "كذلك بعلاقات تم كز وانتشار التسلسل العميي في الاجزاء المركزية .

ان اضطراب الوظيفة المانعة هو السبب الاسامي في تشويه تسلسلات التبسساين . والبرهائ هو أنه عندما تتشوه التبسساينات تكاني فترة من الراحة النعود الى و فردها المتزادد .

ان التحليل ، وتجزئة الكل الى أجزاه ، لا ينفصل عن التركيب ، وعن وبط العوامل الحارجية في مركبات معقدة ، فالوسط يؤثر في الحيوان بمركب كامل من المحرضات ، متقادبة في الزمان والمكان ، بما يؤدي ، في الأجهزة العضوية المزودة بجملة عصبة متطورة الى تشكيل ادتباطات عصبية بين محتلف مراكز التحريض المنبة بهذه الطريقة . ويشير

⁽١) فاقلوف : مؤلفات كاملة ج إ س ٢٠

⁽٣) باطوف : مؤلمات كاملة ج ؛ ص ٢٠٠

ما فاوف الى أن التركيب الأعلى ، كالتعليل الأعلى ، مرتبط بانصاف الكرة الدماغية . فكل تشكل لارتباط عصني هو تركيب . ويمكن أن ناخذ كمثال على التركيب المنعكس الشرطي المشكون من منعكسات لاشرطية ، مع جميع أنواع عوامل الوسط الحارجي والداخلي . وهكذا فان انصاف الكرة الدماغية هي على الأخص مقر التركيبات الأعم . ان اقامة نظام من الارتباطات في القشرة يعكس الصلات الموضوعية بين الحرضات المنعزلة ، يكون شكلا من التركيب أكثر نموا من تشكيل ارتباط بين محرض منعزل وجواب أولى من الجهاز العضوى .

هذا التركيب الأعلى يتيح الجهاز العضوي أن يود على عرضات معقدة كما يود على كل، وان يبيز المواضيع حسب ترافق بعض الاشارات الخارجية وأن يجيب على تحريضات معقدة . والتركيب الأكثر تعقيداً الناشى، في المناطق الخاصة من الحياة القشرية المسطلات يكون أساس الادراك ، وانعكاس الواقع .

ويعكس الادراك العلاقات بين خصائص الموضوع أو بين الظاهرات ، مجيث يكون الجهاز العضوي قادراً على القبام برد فعل لا على مختلف خصائص المحرض فحسب ، بل على صلاتها النوعية ، على علاقاتها . ان نظام الارتباطات بين بؤر التعريض المتميزة المنبهة من قبل أجزاه محرض معقد ، يعكس الصة النوعية بين خصائص الموضوع و يعطي صورة الموضوع أو الظاهرة ككل . وان احدى المشكلات الهامة جداً في دراسة الادراك هي الجمث كيف تشكل الارتباطات في الجملة ، عاكسة العلاقات بين مميزات المرضوع وكيفياته . مشكلة الادراك تقوم على قاعدة دراسة الأشكال العليا من التحليل والتركيب .

ان بافاوف ، اذ ينتقد علم النفس وعلى الأخص مذهب و الشكلية Gestaltisme ، الذي يبشر عبداً أولوية و المجموع ، ، بثور صد كل محاولة لفصل التحليل عن التوكيب . ففكرة الوحدة بين التحليل والتركيب هي الحيط الهادي في جميع أمجات بافاوف يكتب

بافاوف : « في الواقع ، لا تكف وظائف التحليل والتركيب في الجلة العصبية عن ان تتضام و تتداخل . » (١)

والنظرية الشكلية تلفت النظر الى أنه يجب اعتبار سياه الرجل كلا ، وتستنج من ذلك أنه لايجق لنا دراسة أحد ملامح وجهه منفصلاً عن غيره . وانه لتشويه وتجاهل الكل أن نزعم رده الى تراكم من العناصر ، لكن يبقى صحيحاً ان تحليل العناصر ، ملامح الرجه مثلا ، خطوة ضرورية نحو معرفة الكل ؛ كما هو الحال مع علم التشريح الذي لايستطيع بفحص كل عضو منفرداً ، ان يستبعد دراسة العمل الاجمالي الجهاز العضوي ، بل يكون لحظة لادد منها لهذه الدراسة (٢)

نقول النزعة الشكلية أن ساوكنا ليس مجموعة منعكسات مكدسة كما في كيس . فهذا

^(،) مؤلفات كاملة : الجزء الرابع ص ١٠٢

⁽٢) انجاز : التي دو هرينغ ص ؛ ٤

 ⁽٣) عندما يقدم انصار مدهب اشكلية فكرة « الكل » و « الشكل » على انها اكتشاف ،
 فانهم لايفجلون سوى ترديد فكرة عمرها قرن ونصف وقد كتب هيجل ;

[«] يمكن القول ان حيواناً يترك من عظام ، وعضلات ، واعصاب ، النح . لكننا نستعمل هنا بطبيعة الحال لفظ « يترك » بمعنى جد عتلف عن المعنى الذي نستعمله فيه عندما نقول ان قطعة من الغرائيت تترك من العناصر المشار اليها إعلاه . فعناصر الغرائيت لا اثر لها اطلاقاً على اتحادها ، وهي تستطيع كذلك ان تبقى بدونها . اما مختلف اجزاء واعضاء جسم عضوي ، فعلى العكس ، لاتبقى الا باتحادها : انها تكف عن الوجود بصفتها هذه ، اذا فصلت بعضها عن البعض الاخر . » (هجل الموسوعة ، الجزء الاول ، ص ٢٥٦) .

بيد ان هذا « الكل» وهذا « الشكل » لدى هجِللحظه من ديالكتيك ، في حين ان «الشكلية» تسبح في الفراغ .

يعني اقتحام باب مفتوح: وبديهي أن فة تفاعلا وان القضية ليست قضية مجموع بل نظام، وكلي .لم يشر أحد بأفضل بما أشار مافاوف ، في نظريته عن المنعكسات ، الى دور هـذا الوجه التركيبي على جميع مستويات الفاعلية العصبية: ارتباط وقتي ، المساط جامدة دينام كبة ، تعليل وتركيب الادراك .

بيد أن افلوف قد أدرك مرة واحدة فسيفساه العناصر في انصاف الكرة الدماغية والنظام الديناميكي ، في وحدتها .

ان الشكلية (الجشتالت) لاترى سوى جانب من الأشياه : فهي تفصل التركيب عن التحليل وعند ثذ يصير التركيب غير قابل التفسير . فالقول أن للادراك تركيباً ، وانه يشكل وحدة ، هو جزء من الحقيقة . لكن عدم تعليل هذه الوحدة ، وعدم اظهار تكوينها ، يعني ان مجعل منها وحدة قبالية ، غير مفهومة وغامضة .

وما له مغزاه ، المثال على التمييز بين الصورة والأساس في الادراك : فالطفل يميز في التشوش البصري وجه أمه ؛ ويمثل الوجه ، بالنسبة طاجات الطفل ، مجموعة من المحرضات المعقدة ، بيد أن المحرض المعقد يبقى ثابتاً عبر جميع التنقلات . فادراك الطفل يعكس أذن الارتباطات الموضوعة الموجودة في الأشياه ، و « بنية ، هذا الادراك ليستاعتباطية ولا قبلية : انها مرتبطة ارتباطاً وثيقاً بالغرائز ، بالمتعكسات الشرطية التي بها يتم تقطيع العالم . ولذا لا يرد الادراك الى هذا « الكل ، الجالمد من « الشكل ، . انه تطور : فعندما أدرك أحسن فاحسن موضوعاً ما ، إنطلق من صورة اجمالية وذلك تعليل أول بالنسبة الى الأساس ؛ لكن ادراكي سطعي . ثم يصير التعليل دقيقاً وتظهر التقساصيل وتتوضح بسلسلة من التركيبات والتعليلات التي تكوّن التأهيل . فالتأهيل بتفريقاته

وارتباطاته ، بتجاربه العملية واخطائه ، يجعل الادراك كاملا . ان التجربة الماضية تلعب اذن دوراً حامماً في ماقبل تاريخ « شكل » مداركنا ·

والشكلية (الجشتالت) تفصل فكر التجربة والمارسة العملية، وتفصل التركيب عن التحليل، وهكذا تفصل الادراك عن الواقع الخارجي.

ان ما يأخذه بافاوف على النظرية الشكلية ، لم يكن أبداً اصرارها على صغة وحدة الادراك، بل لأن لديها عن هذه الوحدة مفهو مأمثالياً : فنعن لانعرف من أين تولد ، ومن أي تأتي من الواقع الحارجي ولا من التنظيم الوظيفي للدماغ .

ومرة أخرى يقود التجريد الى المثالية عندما يُقصل التركيب عن التعليل ، يصير التركيب واقعاً قيّلياً ، صوفاً .

لقد وضع بافاوف تجاوب مختبرية ليظهر تفاعل التعليل والتركيب. فعماول انشاء منعكس شامل للأصوات. وتم اكتساب هذا المنعكس العام ، لكن لوحظ في الوقت ذاته أن الحوان كان نفرق هذه الأصوات حسب النغمة .

وعندما توحدت النغمات ، لوحظ تقريق حسب الارتفاع ، ثم لوحظ تميز حسب الندة. فالتعميم الطلاقاً من صفة أخرى .

و تظهر هذه التجارب أن الجوض يدرك في البداية بصورة اجمالية وشاملة . ولذا فان الاحراك يبدو لذا أو لا كعملية تركيبية لانتسع الاحاطة بمختلف أجزاه الموضوع ، وبختلف العوامل الفاعلة في الجهاز العضوي ، جاهلة غنى التفاصيل وتعدد المركتبات . ويلي هذه الاحاطة الاجمالية التحليل الذي يتسع اتحاد العناصر المنفصلة بهذا الشكل على عرضات أخرى في عرض واحد معقد ، وهذا المحرض المعقد يتحلل ويتميز من جديد عن عرضات أخرى معقدة .

في هذا الفعل المتبادل من التعليل والتركيب ، نزول الصلات العارضة ، وانعكاسات العلاقات العارضة ، وتبرز الصلات التي كانت حتى الآن مائزال غير منظورة ، لكنيسا

جوهرية ونوعية ويلاحظ بافلوف ، محللا معطيات تجربته في الختبر ·

وعندما لاتتناسب الصلة بهدف الأصوات مع الواقع ، يتدخل تسلسل منع ويصير الارتباط واضحاً كثرفاً كثرفاً نالمنع يفصل مالا يتناسب مع الواقع عما يتناسب معه (۱) ان تفاعل التحليل والتركيب هو الذي أتاح لايفانوف ممولنسكي أن يؤكد (۱) أن و المحللات التي وصفها بافلوف هي في الواقعة و عللات تركيبية ، لانها لا تعطي فقط ادراك وتماين المحرضات التي تتوصل الى القشرة بل تعطي أيضاً الارتباط ، وتداعي المحرضات فيا بينها من جهة ، ومع مختلف فاعليات الجهاز العضوي من جهة اخرى ؛ عملة اذن ظهور تركيب ، ودمج قشرى » .

فكيف نتوصل الى تمييز المحرضات المعقدة ؟ يحس مافلوف ٣٠٠ :

و لا يكن أن يكون ذلك ، كما تثبت الواقعات ، سوى تركيب لفاعليـــــة الحلايا المحرضة . فالحــــلايا يجب أن تدخل في علاقة وظيفية في الشروط المعطاة ، أو أن تشكل وحدة معقدة ، كما نرى ذلك في واقعة ثابتة تشكل المنعكــــات الشرطة . »

ان التركب يقوم على الارتباطات الوظيفية بين العناصر العصبية التي تعكس الصلات الموضوعية بين مختلف مظاهر الأشاء والظاهرات .

يعتبر بافاوف التركيب أساس الفاعلية العارفة ، ومصدر معرفة العلاقات بين الأشياء. و ظاهرتان متصلتان باستمرار في الواقع ترتبطان في تميلاتنا بغضل واقعة انها تؤثران بصورة متواقتة في الجلة العصبية . ذلك هو أساس

⁽١) اليام الاربعاء لباغلوف ج ٢ ص ٥٨٥.

⁽٧) ايفانوف ممو لنسكي: محاولات في فيزيو لوجيا العاعلية العصبية العليا ،مو سكو ١٩٤٤ م٧٠٠.

⁽٣) بافلوف: مؤلفات كاملة ج ، ص ١٩٧٠

معارفنا ، اساس المبدأ العلمي الجوهري ، السببية ، صلة العلة بالعلول . وذلك هو شكل آخر من التداعي لا يقل اهمية وقد يكون اكبر من شكل المنعكسات الشرطية ، ذلك هو ارتباط التنبيه بالاشارات(١٠٠٠) . .

ويؤكد بافاوف ، منطلقاً من القرانين العامة لتشكل الارتباطات الوقتية ، أن والادراك والاحاطة العقلية ، اذا فعصناه عن كثب ليس شيئاً آخر سوى منعكس شرطي ، ان فائدة تعالم بافاوف في شرح القرانين العامة للارتباطات الوقتية والساح لنا بالنفاذ الى تسلسلات كانت تبدو لنا فيا مضى ذاتية محضة .

والقانون العام الفاعلية القشرية ، هو تشكل ارتباطات بين مختلف النقساط المحرضة من القشرة .

ان تحريض المحللات لدى الحيوان بمختلف صفات الموضوع أو الظاهرة بتيبع عكس الصلة بين أجزاه المحرض المعقد الذي يمثله هذا الموضوع أو هذه الظاهرة . وهكذا ، تفعل بؤو التحريض التي ايقظتها عناصر التركيب بعضها في البعض الآخر ، محددة النتيجة النهائية للوحة الذاتية التي يعطمها الادراك .

ان تفاعل الحواس تحدده القوانين الموضوعية للعالم الحارجي .

ان الفعل المتبادل المحللات في حالة المنعكسات الشرطيسة الحسة ، الملاحظة في التجارب بشكل اصطناعي ، هو من الطبيعة الغيزيولوجية ذاتها التي هي للارتباطات المتبادلة بين المحللات ، المتشكلة في نشوه وتطور الافراد والتي تعكس الصلات الموضوعية بين المحللات التي تقوى خلال حياة الفرد تبدي ثباتاً اكبر من الظاهرات والارتباطات بين المحللات التي تقوى خلال حياة الفرد تبدي ثباتاً اكبر من

⁽١) ايام الاربعاء لبافلوف ج ٣ ص ٥٨٥ .

الارتباطات الحسية الوقتية المتشكلة عرضياً، بيد ان آلية هذه الارتباطات هي مبدئياً ذاتها. فليس الادراك نقطة انطلاق ، كما يؤكد ذلك ممثلو علم النفس الشكلي (السيكولوجيا الجشتالتية) ، بل نتاج تطور معقد .

ان الارتباطات الوقتية بين الحلات المتولدة من واقع موضوعي ليست فقط نتاج تنمية خاصة بنشوه الأفراد ، بل نتاج تنمية خاصة بنشوه الاجناس ، تنمية تاريخية . لقد عملت حواسنا معاً ، خلال التعلور ، خيلال التآلف مع العالم ، عملا متوتراً ، عاكسة باكمل صورة المواضيع التي تحيط بنا . ينتج عن ذلك اجهزة ادراكية معقدة ، وعمللات مختلفة تعمل في الوقت ذاته .

وبتشكل الاحساس عندما تنشأ الارتباطات في المحلل أو بين عدة عللات ، ارتباطات تعكس الصلات الموضوعية بين خسائس الاشياء والظاهرات . ان صغة الموضوع أو الظاهرة يكن أن تتعكس أو تتفرق في حالة غياب المحلل الحاص بها بفضل الفاعلية المتواقنة الأجهزة الأخرى المتصلة اتصالاً ثابتاً . وهكذا فان كبر موضوع من المواضيع لا يكن أن يتشبت بكبر الصورة الشبكية وحده ، لان قد الصورة على الشبكية يتعلق بسافة الموضوع . ولا يكون التباين البصري لكبر مواضيع بعيدة مكناً الا بتشكل عرض معقد بماعدة الصلات القائمة بين المحللات الضوئية الشبكية والمحللات المحركة العضلات العين تطابق . وهكذا تتعدد بالصلة صفة من صفات الموضوع ، وقدة ، ولا يكن أن تتعدد بدون الصلة .

ولكي تشرح الادر الحالج البصري المقادير اعتدنا القول ان التعرف الى موضوع معروف يسمح بالمتنتاج ابعاده . ذلك شكل من أشكال العمل ، لكنه ليس الشكل الرحيد . لأننا نحدد بدقة كافية قد المراضيع التي لانعرفها .

وكان ستبغينوف قد أشار الى دور مختلف اجزاه العضو البصري في تحديد الكبر .

فأظهر أن الصلة بين الاحساسات البصرية والاحساسات العضلية تسمح بتحديد أبعداد المواضيع الموجودة على مسافات محتلفة . يكتب ستيخينوف (١): (ان ادراك قد موضوع ما ادراكا واقعياً ، اذا فعص بعين واحدة ، يتعلق بكبر الصورة الشبكية وبدرجة توتر العضلات ، هذه الدرجة المتعلقة بالمسافة: فاذا تعد ل أحد العوامل ، مع بقاء الآخر ثابتاً ، يتعدل ايضاً المقهوم الناجم عن اتحاد احساسين . »

و كتب بافاوف(١): و إن انحاداً معيناً من التعريضات الآتية من الشبكية ومن العضلات العينية الداخلية والخارجية ، المتوافقة عدة مران في التعريض الحيي الآتي من موضوع ذي كبر معين، يصير الاشارة، يصير الحرض الشرطي لا بعاد المرضوع الواقعية. ، وهكذا فان الادر الد البصري للابعاد يقوم على اساس تشكل جهاز وظيفي محتوي على مركبات شبكية ومركبات عضلية . أنه منعكس شرطي .

ويتشكل انشاه هذه الارتباطات الوقتية منذ الطفولة الاولى عندما يبدأ الولد بمؤالفة رؤيته بالمطابقة (تعديل منحى الجسم البللوري) وبالتلافي (تعديل زاوية المحاور العينية) تحو موضوع محدد .

ان التحولات في تقدير كبر الصورة الناتجة ايجابية كانت او سلية ، تظهر بصورة مدهشة ان تقدير كبر المواضيع البعيدة آلي وقائم على فوع من اتحاد كبر الصورة الشبكية والاحساسات العضلية . ويستمر التنبيه الشبكي الذي يدفع اليه المحرض الضوئي مدة من الزمن بعد زوال المحرض : تلك هي الصورة الناتجة . فتحول تقديرات كبر الصورة الناتجة هو وسيلة ملائة لدراسة اشتراك المركبات العضلية ـ الشبكة في ادراك الكبر .

ان الصورة الناتجة السالبة ، التي تتشكل عندما نثبت سطحاً ابيض واقعاً على مسافة

11-0

⁽١) بافلوف: مؤلفات كاملة، موسكو ١٩٤٧ ، ج ٣ ص ١٠١.

⁽٢) ستيخينوف ؛ مؤلفات فلسفية ونفسية، ١٩٤٧ ، ج ٣ ص ١٠٠٠ .

أخرى من المحرض البصري الناقل تدرك بقد "مختلف حسب المسافة التي نسقطه علما .

ان تعديلات كبر الموضوع تبعاً لتقلص العضلات العينية لدى المطابقة والتلاقي تسهل دراستها الطلاقاً من الصورة الناتجة لأن الصورة الشبكية تبقى ثابتة وتتحول الآليات العضلية وحدها للمحلل البصري .

ويتعلق تقدير ابعاد الصورة الناتجة بالتحول في سيالات المطابقة والتلاقي . وهكذا مثلا اذا ثبت البصر قليلاً أمام الشاشة التي تسقط عليها الصورة الناتجة ، فاننا سنعم على هذه الصورة بنها صغيرة بمقدار ما يكون الانحراف بين النقطة المثبتة والشاشة كبيراً . ويتأكد ذلك أيضاً بتغيير زاوية ميل الشاشة ، ففي هذه الحالة ، تأخذ الصورة الناتجة لدائرة شكل قطع ناقص متطاول .

ان الصلات بين اليد والعين التي تعيق في تقدير الوزن تقدم لنا منالاً آخر للارتباطات المشكلة بين المحللات خلال نشره الغرد و تطوره. ويبدو لأول وهمة ان الرؤا لا تلعب أي دور. بيد ان هذا الدور يظهر العيان اذا فكرنا بالأوهام التي تجعل موضوعين بقد غير متساو لكنها متساوبان في الوزن بيدوان مختلفي الوزن. وهذا لا يتعلق بالمحاكمة العقلية لأن الوهم بيقى حتى لو تثبت الشخص من هذه المساواة. بيل يتعلق بالارتباطات الثابتة المنشكلة بين المعطيات البصرية والدلالات الآتية من الآخذات الحسية التي توجد في العضلات ونسج اليد الأخرى ، ارتباطات نشأت خلال التنمية. فاذا اغضنا العين يزول الوهم ، وككل ارتباط وقتي يضعف الوهم ويزول اذا كردنا بتواتر المقارنة بين موضوعين الوهم ، وككل ارتباط وقتي يضعف الوهم ويزول اذا كردنا بتواتر المقارنة بين موضوعين المها وزن متساو ، وشكل واحد وحجم مختلف ،

هذه الصلات بين المحللات البصرية والعضلية تغني معرفتنا لصفات المواضيع . فالبصر يؤودنا بمعطيات عن حجم الاجسام . والارتباطات المتبادلة بين المحللات تسمح لنا بتمييز كيفية خاصة بالمادة : كثافتها . وباختصار ، فالادراك ليس معطى اول ، لا شرطياً من معطيات الوعي ، بل انعكاساً العالم الحارجي ينتظم على درجهة عليا من فاعلية الدماغ

التحليلية - التركيبية والادراك نظام من الارتباطات الوفتية ، يؤمن انعكاس لا المواضيع والتسلسلات المعقدة فحسب، بل يؤمن أيضاً تسلسلات اوجهها التي لا يمكن أن تتعكس في غياب هذه الآلية المعقدة من التحليل بين محرضات معقدة .

ان الارتباطات المتبادلة بين المحللات المتكونة وفق الآلية الفيزيولوجية ذاتها الحاصة عجميع الارتباطات الوقتية تتيح تعميق معرفتنا للعالم الحارجي .

وبمقدار ما تتعدد الارتباطات بين المحالات تتسع حدود معارفنا ، وهكذا تبدو لنا الاوجه الجوهرية للاشاء .

والآن نستطيع استخلاص الملامج الجوهرية انظرية الانعكاس التي وضعها بافاوف بشكل علمي .

١ - المعرفة من حسب جوهرها هي انعكاس العالم الخارجي ، وهي انعكاس فاعل :
 فالمعرفة ، منذ البداية ومجميع اشكالها الأكثر تواضعاً ، ترتبط ارتباطاً وثيقاً بالعمل .

يكتب بافاوف (۱): ولا بوجد سوى شيء واحد: هذا الرد الحارجي او ذاك من ردود الفعل لدى الكائن الحي على ظاهرات العالم الحارجي ، ورد الفعل هذا يكن أن يكون معقداً بقدر يفوق المعتاد بالقارنة مع ردود الفعل لدى الحيوان الأدنى وبقدر لا متناه بالمقارنة مع ردود الفعل لدى هـــذا الجسم الحي أو ذاك ، لكن طبيعة الواقعة تبقي كما هي » .

وهكذا أعطى بافارف نظرية المعرفة كما أعطى علم النفس طريقة تحليل مادية موضوعية: فلا شيء يحدث و لا يمكن أن يحدث في الكائن الحي دون سبب موضوعي يؤثر مباشرة ، او بصورة غير مباشرة بواسطة الآثار التي تخلفها في الدماغ اعمال وقعت قبلًا .

٧ المعرفة وظيفة الدماغ : فالدماغ هو عضو التآلف المعقد ، عضو الفكر . يقول بافلوف (١) : الفاعلية النفسية هي نتيجة الفاعلية الفيزيولوجية لكتلة معينة من الدماغ » . والفاعلية العصبية العليا لدى الحيوان تتصلح وتتكمل وتتحسن باستمرار في انصاف الكرة الكبرى؛ يقول بافلوف (١) : « تتحصر الأهمية الفيزيولوجية الرئيسية لهذا الارتباط بما يلي : لدى الحيوان الأعلى ، الكلب مثلا . . . فإن العلاقات المتبادلة الرئيسية والمعقدة جداً بين الجهاز العضوي والوسط الحيارجي لحفظ الفرد والنوع ، تتكيف قبل كل شي، بفاعلية المادة تحت القشرية في انصاف الكرة . . . وتدعى عادة غرائز ، وميولاً ، ويطلق عليها علماء النفسعادة الم هيجانات ، وندعوها بالتعبير الفيزيولوجي منحكسات لا شرطية معقدة عداً . توجد منذ يوم الولادة وتنبها بصورة لا متحولة محرضات محددة عدها ضيل ، كافية فقط في اول العمر ما دام الأهل يعتنون بالصغير . ولذا يكون الحيوان الحروم من انصاف الكرة الكبرى حيواناً مريضاً غير قادر على العيش لوحده . وتتحصر ضيل ، كافية فقط في اول العمر ما دام الأهل يعتنون بالصغير . ولذا يكون الحيوان الحروم من انصاف الكرة الكبرى حيواناً مريضاً غير قادر على العيش لوحده . وتتحصر الوظيفة الفيزيولوجية الاساسية لانصاف الكرة الكبرى طية الحياة الفردية اللاحقة في أن المعرم على الدوام محرضات شرطية من الاشارات يكمية لا حصر لها الى عدد ضئيل من المخرضات اللاشرطية الاولية ، الفطرية ؛ وبعبارة أخرى ، في أن تكمل بصورة مستمرة المنعكسات اللاشرطية بنعكسات شرطية » .

ان انصاف الكرة الكبري ، التي هي الجزء الجوهري من الجهاز العصبي ، وفي الوقت ذاته جزء من الجهاز العضوي الذي يقوم باكثر ردود الفعـــل ، هي ، حسب بافاوف ٣٠٠ اساس و تقدم الجملة العصبية المركزية ... فقيها يوجد العضو الرئيسي

 ⁽١) بافلوف: ثلاثون سنة من التجربة في الدراسة الموضوعية للناطية السمسية العليا لدى الحيوانات ص ٧٠٦.

⁽٢) بافلوف: مؤلفات كاملة ج ٣ ص ٤٨١ .

⁽٣) بافلوف : مؤلفات كاملة ج ٣ ، ص ١٦٧

لاقامة التوازن الكامل العالم الحارجي الذي تحققه الاجهزة العضوية الحية العليا في ذاتها . »

« وانصاف الكرة الكبرى هي كالعضو الحاص الذي يوحد الجهاز العضوي معالواقع المتنامي ، بها ، يلج الجهاز العضوي في السلسة العامة لتطور الطبيعة ، وبها ايضاً يكتسب الجهاز العضوي قابلية التنمية الحاصة به ، والحركة الحاصة به بشكل عالي : حركة الحياة المنظمة تنظيماً عالياً . وتبدو انصاف الكرة الكبرى كعضو التحليل للموضات وعضو تشكيل منعكسات جديدة ، وارتباطات جديدة ، كعشو « التنمية اللاحقة الدائة المهاز العضوي الحيواني » . (١١)

واحد المبادىء الاساسية التي اثبتها بافاوف في عمل الدُماغ ، هو وحدة البنيـــة والوظيفة ، مبدأ يقوم على مايلي ؛

ان ديناميكية التسلسلات العصبية لتي هي في قاعدة النفسي قبآ أنف مع البنية ، مع البناء المكاني التشكيلات العصبية . وهذه البنية العصبية هي القاعدة المادية التسلسلات الديناميكية التي تلعب دورها في قشرة الدماغ تحت الفعل الذي قارسه عليها اشباء العالم الخارجي وظاهراته . لقد تكيفت بنية الدماغ بفعل الطبيعة الخارجية وردود الفعل لدى الجاز العضوى حيال الطبيعة .

٣ -- ان تكوين المعرفة هو لحظة من التطور العام المادة المتمركة . وفاعلية الجلة العصبية هي التبدل المستمر في المتعكسات ، ولادة البعض وزوال الاخرى . فلا شيء يتعول بلا انقطاع ، وصراع الاضداد يعطى مرة واحدة والى الابد ، بل ان كل شيء يتعول بلا انقطاع ، وصراع الاضداد هو القوة المحركة لهذه الحركة : التعارض والوحدة ، الفعل المتبادل بين الجهاز العضوي والوسط ، التعريض والهجم ، الانتشار والتمركز ، التعليل والتركيب ، هي

⁽١) بافلوف : مؤلفات كاملة ج ٣ س ٢١٦ - ٢١٧

اوجه لهـــذه التناقضات المتعددة . ويتولد الظهور ذاته للمنعكس الشرطي من الصراع مع المنعكسات الشرطية القديمة التي تصير في لحظة معينة غير كافية وتمنع انعكاس الوسط وتبدلاته .

كان بافاوف يعتبر ان التحولات الفردية هي نتيجة الفاعلية المنعكسية لدى الاجهزة العضوية ، هذه الفاعلية الي تتعلق بدورها بمؤثرات العالم الخارجي المعقدة والمتحركة . هذه المؤثرات نفسها تستدعي ، اذ تتكرر مرات عديدة ، ردود فعل عصبية محددة من النمط نفسه تصبر بعدئذ لمطيسة جامدة ، اعتبادية ، وتظهر كد و قاعدة ، لساوك الحوان .

ومع ذلك فان تشكل غط جامد عصبي محدد جواباً على محرضات ليس سوى نقطة انطلاق لميل وراثي محدد ، لايصير ظاهراً الا عندما تتجدد في سلسلة من الاجال الشروط فتها التي تقضي على هذا النمط او تحافظ عليه . ويبدأ الجهاز العضوي ، جنباً الى جنب مع عوامل اخرى عديدة ، بالتطور بصورة محددة ، وتصير المنعكسات الشرطية ، اذ تتكرر مرات عديدة ، وحسب النمط ذاته ، لاشرطية ، وتشكل شبكتها المتسلسلة مايدى بالغرائز .

ان نظرية المنعكسات لاتدع اي شك في واقعة ان تطور الغرائز تحدده شروط الاوساط الخارجية والداخلية ، هذه الشروط التي هي في حالة حركة ابدية وفي حالة تحولات ابدية . لقدم قدم بافلوف ، في نضاله ضد انصار وايزمان ومورغان الذين يتسترون به وبراهين تشكلية ، لانكار وراثة المنعكسات الشرطية ، مججج منطقية ومادية ، فكان يظن ان اية تغير اللاتئبت بالوراثة . ويرى بافلوف ، انه يجب البحث عن التثبيت حبثا يقدم التسلسل الحد الاقصى من اللدونة . فالحجج و التشكلية ، من نوع عالذا لاتكون الاذناب المقطوعة وراثية ، ؟ ، كان بافلوف يعتبرها غير علمية ، ولا تأخذ بعين الاعتبار واقعة ان الاسائية لاتلاحظ الا منذ زمن قريب نسباً ظاهرات خاصة بعين الاعتبار واقعة ان الاسائية لاتلاحظ الا منذ زمن قريب نسباً ظاهرات خاصة

من التنوع ، لكن تاريخهـا الواقعي بعد ملايين السنبن .

وبعد أن يوهن بافلوف أن المنعكس الشرطي ينمو على أساس المنعكس اللاشرطي، أظهر الصلة العضوية التي توحد المنعكسات الشرطية واللاشرطية ، وترابطها ، وبدّين لمها تشكل الحلقة الوحيدة التسلسل العصبي .

واثبت بافاوف ان المنعكسات اللاشرطية ، العلاقات العصية الثابتة ، تبدو غير كافية اطلاقاً ، لوحدها ، دون هاعلية عصبية اضافية ، لحفظ الفرد والنوع . واظهر ايضاً ان المنعكسات اللاشرطية (الغرائز) ، ان المنعكسات اللاشرطية (الغرائز) ، تتغلب باستمرار على جمودها ، بالتأثير في هذه المنعكسات ايجابياً حيناً (زيادة فاعليها)، وبالتأثير فيها سلبياً (بالقضاء عليها) حيناً آخر . وقد توصل بافاوف الى هذه النتيجة ان بهذه الطريق يتم النطور ذاته للجهاز العضوي الحي و يبدو صحيحاً الى حد اقصى (ولدينا في هذا المجال براهين تجريبية واضعة) ان المنعكسات الجديدة التي تظهر ، في حالة بقاه الشروط ذاتها للحياة طية سلسة من الاجبال ، تصير باستمرار منعكسات الجهاز العضوي الحي . وهكذا ، يكون ذلك هو احدى الآليات الفاعلة لتنميسة الجهاز العضوي الحي . . والمحتوي الحي . . والا

ويعلن موضوح اكثر ايضاً ، في المؤتمر الدولي الفيزيولوجيا في غرونبسغ عام ١٩١٣ (٢٠) :

« يمكن التسليم بان بعض المنعكسات الشرطية المكتسبة حديثاً تتحول فيا بعد بالورائة الى منعكسات لاشرطيسة . فالمنعكسات الشرطية لدى الجوانات تصير

⁽١) بافلوف: مؤلفات كاملة ج ٣ س ١٧٧

⁽٧) باطوف : مؤلفات كاملة ج ٣ س ٢١٧

لاشرطية على مر الاحِيال ، اي ان الصفات المكتسبة تصير وراثية . ، ولهذا التحول الساس موضوعي : ثبات الوسط الحارجي .

لقد التى بافاوف ، بصفته داروينيا خلاقاً ، نوراً جديداً على مشكلة العوامل المعركة التطور . وكان يسمي داروين اول « ملهم وباعث الى الحياة الدراسة المقارنة للمظاهر العليا للكائنات الحية » . وكان يعتبر ان اي شخص آخر ، غير داروين ، لم « يخصب ممل الانسانية الفكري كله بتوضيعه العبقري لفكرة التطور » (١)

وقد حل بافلوف حلا ديالكتيكيا مسألة معرفة ابن كانت تكمن آلية تنمية الكائن الحي _ في الكائن الحي اوخارجا عنه . كان يعتبر ان هذه و الآلية ، تكمن خارج الجهاز العضوي وفي الجهاز العضوي ، وانه يجب البحث عنها في صفة المؤثرات الحارجية وفي صفة المؤثرات الداخلية ، وان هذين العاملين اللذين عما سبب تنمية الاجهزة العضوية يتصلان اتصالاً متبادلاً ويتكيفان تكيفاً متبادلاً ككل وحيد ، كنتاج الطبيعة ازلية المحلور ،

كان بافلوف يعتبر تعديـــل شروط الوسط الخارجي مبـدأ بأنيــع تعديلات العالم العضوى .

أن بافاوف ، يصفته مادياً منطقياً ، لم يضع قط منابع التطور فيا وراه الحدود المادية . العياة . وكان يعرف أن الواحدية المادية تصطدم بعداء التنويين و الباحثين عن النفس ، والمثالين .

كان بافلوف يقول: د ... يجب أن نفهم ان المنعكسات الشرطية تحتل في عالم الفيزيولوجيا مكاناً استثنائياً ... وانها تثير النفور لدى الكثيرين ، نظراً لمفهومهم الثنوي العالم .

ذلك أمر واضع جداً ، وستشق المنعكسات الشرطية طريقها ، وستناضل طيلة الوقت

⁽١) بافاوف : مؤلفات كاملة ج ٣ ص ١٨٨

ضد هذه الثنوية التي لن تستسلم بطبيعة الحال ، (١) .

الانتقال من الحيوان الى الانسان

اكتشف بافارف آليات الانعكاس ادى جميع الكائنات الحية المزودة بجملة عصبية . وقد حدد ، اذ درس في كل مرحلة طريقة ارتباط الجهاز العضوي بالوسط ، ثلاث لحظات حاممة لتطور الساوك :

١ - المنعكسات اللاشرطة المنظمة بشكل غرائز ؟

٢ -- النظام الاول التنبيه بالاشارة ، الذي يتشكل بالحواس ، الالوان ، الروائم ، الاشكال، أوضاع الاشياه في المكان، وبكلمة واحدة جيم المعطيات الخلاجية والداخلية لاعضاء الحواس ؛

٣- النظام الثاني التنبيه بالاشارة ، الذي يتشكل بالنطق ، وهو النظام الخاص بالانسان .

ان الانتقبال من الحيوان الى الانسان ائتقال ديالكنيكي . فهو مرة واحدة مستمر ومتقطع .

لقد اظهر اتجاز (٢) انه يمكن اكتشاف ما قبل تاريخ الوعي البشري، لدى الحيرانات: « ان الطرائق الرئيسية للفكر ، والحدس ، والاستستاج ، وبالتالي التجريد ، وتحليسل المواضيع المجهولة (واقعة كسر جوزة هي بداية التحليل) ، والتركيب – (في حالة حيل الحيوانات) – والتجربة التي تربط التحليل والتركيب ، هذه الطرائق هي مشتركة بيننا وبين الحيوانات » .

⁽١) فاقلوف : مؤلفات كاملة ج ٧ س ٢٠٣

⁽٧) أغار: دالكتيك الطبيعة ص ١٧٦

بيد أن الانساع الكمي الساوك البشري أنساعاً لا يقبل المقسادنة ، يعطيه كيفية جديدة ، رغم أن هذا الساوك صادر عن التسلسل التاريخي داته .

وتظهر آخر اعمال بافاوف كم كان يعي الفرق الكيفي بين العمل الدمــــاغي لدى الحيوانات العليا مثل الفرد وبين الدماغ البشري الذي يبدو له كتيجة التسلسل التاريخي كله ، تسلسل النطق والعمل .

وخلافاً للعقائد الميكانيكية التي لا ترى فرقياً جوهرياً بين السلوك الحيواني و في الانسان ، نظهر المادية الديالكتيكية ان في وعي الانسان شيئاً ما جديداً كيفياً بالنسبة لتنمية الحيوان البيولوجية ، وليس فرقاً في العرجة فعسب ، بل فرقاً في الطبيعة ان الفيزيولوجيا لا تستطيع أن تحل جميع مشكلات ظهور الوعي لدى الانسان . يبد ان أعمال بافارف حول النظام الثاني التنبيه بالاشارة تمد في الوقت نفسه جسراً بين علوم الطبيعة والعلوم الاحتاعية . فثمة تجاوز لكنه تجاوز ديالكتيكي .

ما هي العوامل المحددة لهذا القفز الديالكتيكي ؟

لَي يَخرِج الحيوان من مأزق الغرائز ، مجتاج الى وسط حيوي جديد ، اكثر تعقيداً بكثير وأكثر حركة بكثير من الوسط الطبيعي . وهو مجتاج الى أن مجول نفسه بصفته ذاتاً عاعلة ليعيد نوازنه مع هذا الوسط الجديد الذي يعين له مهاماً اكثر تعقيداً بكثير . يحدث كل ذلك مع ظهور العمل والنطق ، المميز للمجتمع الانساني الحق .

دور العمل

ان العمل يحول علاقات الانسان مع الطبيعة : فهو يحول الوسط من وسط طبيعي الى وسط اجتاعي ، وجذا المعمى استطاع انجاز أن يقول : (١)

⁽١) الجاز: ديالكتيك الطبيعة ص ١٣٢

ولقد خلق العمل الانسان ، .

وأظهر بافلوف انه كلما كان الحيوان في مرتبة أعلى من التطور، ازدادت فاعلية دماغه تعقيداً، وصارت العلاقات العصبية معقدة ومتنوعة. وقد ظهرت لدى الانسان ارتباطات عصبية جديدة من عمط أعلى م ظهرت هذه الارتباطات في لحظية الانتقال من القرد الى الانسان بفضل فاعلية العمل ، التي عدلت جذرياً وضع الانسان في عالم الحيوانات العليا . والانسان ، كما بين انجاز ، قد انفصل بفضل فاعلية العمل ، عن باقي الحيوانات العليا ، وصار كائناً اجتاعياً ، قادراً على انتاج الأدوات، وبواسطة هذه الأدوات ، صار قادراً على الخضاع القوى البدائية في الطبيعة لسلطانه .

ان الخطوة الاولى الحاسمة في الانتقال من القرد الى الانسان هي الانتصاب العمودي. يكتب ستالين (١): ﴿ لَوَ انْ القرد مشى دوماً على قوائم أربع دون أن ينتصب صلبه أبداً ﴾ لما استطاع حفيده — الانسان — أن يستخدم مجرية رئتيه و لا أو تاره الصوتية ، كنان من المستحيل أن يستخدم الكلام ، مما كان سيؤخر تأخيراً جوهرياً تطور وعيه » .

وبفض الانتصاب المستقم ، تتحرر اليد من وظائف تحريك المشي كفعل التسلق . فتستخدم على الأخص في القطاف وتناول الغدداء حتى أن بعض القردة تتوصل الى استخدام المد للامداك بعصا أو قذف العدو بالحجارة .

وهكذا تتعود اليد على عليات معقدة أكثر فأكثر: تتعود أولاً على استعال اشياء جاهزة للحصول على وسائل العيش ، ثم على صنع أدوات العمل والدفاع. عندند يبدأ تسلسل العمل ، ومع العمل ، الانسان ، لأن ذلك هو الفرق الأساسي بمين القرد الأعلى تطوراً والانسان الأكثر بدائية : فالقرد يستخدم يديه المشي، والقطاف ، ويتناول غصن شجرة أو حصاة ، لكنه عاجز عن أن يصنع ولو فأساً حجرياً

⁽١) ستالين : نوضوية او اشتراكية ص ١٩

ومع تخصص البد أمكن للاداة أن تظهر للوجود . واستطاع الانسان بفضل البد والأداة أن يعول الطبيعة ، حتى صار أهم عامل في تطور العالم ، العضوي واللاعضوي . والأداة أن يعول الطبيعة الماركس (۱) « مخلوق الطبيعة الفاعل » . فهو لم يعد يكتفي بأن يعكس العالم ، بل يعوله ، ومع الانسان ، ندخل في التاريخ ، أي ان القضية لم تعد قضية تطور بيولوجي معانى فحسب ، كما هو الحال لدى الحيوان ، بل قضية تاريخ حقيقي، يصنعه الانسان بقدر من الوعي يزداد كلما ابتعد الانسان عن الحيوان . ان البد المحررة هي مرة واحدة عضو العمل ونتاجه .

بيد أن اكتال اليد يتردد صداه في الجسم كله ، لأن اليد ليست سوى جزء من كل . هذه التلازمات ماتزال موضوع دراسة جد قليلة ، غير أن ازدياد مهارة اليد المتواقت مع اكتال الرجل للمشي العمودي ، لا يلبثان أن يعدلا بنية العمود الفقري ، وبالتالي ، بنية الدماغ ، وأن يبدلا شروط التنفس ؛ وأن يجففا دور الفك الأسفل في التخذية ، وبالتالي، تضمر العضلات التي تحركه ، مفسحة هكذا مكاناً أكبر لتجويف الدماغ من جهة ، ولأعضاء الصوت ، من جهة أخرى .

وهكذا لعب صنع أدوات العمل واستخدامها دوراً حاسماً في تحويل واكتهال البد، والدماغ ، والرئتين ، والجهاز الصوتي ، خالقة الشروط الضرورية لظهور النطق والفكر. كان انجلز ينوه ، مشيراً الى تفاعل الوظيفة والبنية (٢) : « أو لا العمل ، ثم النطق في الوقت نفسه : ذانك هما الباعثان الجوهريان اللذان بتأثيرهما تحول دماغ القرد الى دماغ

⁽۱) مارکس وانجلز ، مؤلفات ج ۳ س ۲۴۲

 ⁽٢) انشر بصورة عابرة الى إن الدراسات حول بنية الدماغ قد اثبتتان الفوارق في بنية المادة التشرية لدى الناس من مختلف السلالات والغوميات لانتجاوز الفوارق الفردية المتحققة بين اناس من السلالة ذائها أو القومية ذائما . وهذه الأعمال توجه ضربة قاتلة إلى الهذيان المرقي والاستعاري .

الانسان . بيد أن نمو الدماغ قد سار جنباً الى جنب مع نمو أدواته المباشرة ، أعضاه الحواس . . . ان نمو الدماغ والحواس الخاضعة له ، والوضوح المتزايد في الوعي ، واكتمال القدرة على التجريد والحاكمة العقلية ، قد كان لها بدورها رد فعل على العمل والنطق ولم تكف عن أن تدفع بهذا وذاك دفعات جديدة بلا انقطاع ليستمرا في الاكتمال . » وفي الواقع ، تشهد بنية الدماغ ه تها لدى الانسان على فرق عميق بينها وبين بنية دماغ الحوانات ، حتى أكثرها تطوراً .

قبل كل شيء ، يلاحظ بوضوح الوزن النسبي للدماغ بالنسبة لمجموع الجسم: فالدماغ يشكل وسطياً الحيوان هي كما يلي: يشكل وسطياً الحيوان هي كما يلي:

لدى حوت البالين المرد الجسم و لدى الاسد المرد و لدى القرد المرد و هكذا الدى حوت البالين المرد و المرد و هكذا فان وزن دماغ الانسان ، بالنسبة الوزن الاجمالي البهاز العضوي أكبر بنحو ثلات مرات منه لدى القرد ، وهو الحيوان الأقرب الى الانسان .

وتلاحظ أيضاً بوضوح البنية الفعلية لدماغ الانسان: فللمادة القشرية مساحة واسعة بالنسبة لمساحتها لدى الحيوانات: ٢٠٠٠ مم (منها ٢٠ ٪ تقع في أعماق الأخاديد). لفد لعب التعقيد المتزايد في المهارسةالعملية الانسانية دوراً حاسماً في اكتهال الدماغ، كما لعب دوراً حاسماً في اتساع المعرفة.

ان معرفة الحيوان تم في فاعلية العمليته - وهذه الفاعلية العملية ذاتها تحدد ، خمالال فترة من الزمن تطول أو تقصر ، التعمديلات الوظيفية ، ثم التعديلات البنيوية الجلة الحوان العصية .

فالحيوان ، في أفضل الحالات ، يستخدم أفضل استخدام معطيات العالم الحارجي من أجل قوته وقوت ذريته ، لتكنه يعاني العالم . ويعجز عن تجويله لمصلحته . والقرد ذاته ، عندما يستخدم أشياء الطبيعة ، فالها يستخدمها كما يجدها ، دون ادخال عمل عليها .

وعدا هذا ، فهو لايستخدمها الا عرضياً . ولا تلعب الأداة دوراً دائمياً أو اساسياً في حياته .

يكتب ماركس": أن الانسان و لكي يستملك جوهر الطبيعة بشكل بجرديلاتم حياته هو ، مجرك قوى الطبيعة المتعلقة مجسمه ، اليدين والساقين ، الرأس والأصابع ، وهو بفعله في الطبيعة الخارجية بواسطة هذه الحركات وبتعويل هذه الطبيعة الخارجية ، فأنه محول في الوقت نفسه طبيعته هو . »

لقد صار الانسان انساناً بصنع الأدوات.

فاليد ، مع أداة العمل ، الآلة ، التي هي امتداد لها ، تصير عضواً جديداً كيفياً من أحل التوحه في العالم والتأثير فه .

وتكبر معرفة الانسان مع سلطانه على الطبيعة فأذا اكتفينا فقط بملاحظة الواقع الذي مجيط بنا ، لاترى سوى واقعات معزولة ، وظاهرات . ولكي مكتشف ونعرف قوانين الظاهرات ، يجب أن نبقذ الى جوهر التسلسلات التي تتم في العسالم الموضوعي ، فالطبيعة نظهر لنا قبل كل شيء بالشكل الذي تبدو فيه مباشرة لأعضاء حواسنا ، ليصرما، وصعنا ، ولمسنا ، وشمنا ، النج . ومع ذلك لكي نعرف قوانين تنمية الطبيعة والمجتمع ، لا يكفي أن ننظر ونصفي . فاذا توقفنا ، مثلا ، أمام شجرة مثمرة تنبت في بستان لامن أجل ملاحظنها فحسب ، بل لزراعتها ، سنصطدم بهذه الواقعة أن للأشجار حياتها ، وأنها ، مخضع لقوانينها .

وان ملاحظة عملية من هذا النوع ، ستظهر لنا أن الأسْجار ، في لحظة معطاة، تكتسي

⁽١) ماركس : رأس المال ج١ ص ١٩٠٠

بالأوراق ، وفي لحظة معطاة تفقد هذه الأوراق ، والهالانزّهر ولا تثمر الا في لحظة معينة. ونحن مرغون على أن نأخذ بالحسبان هذه الحصائص للأشجار اذا أردنا أن نحصل منها على أثار . وهذا لا يكفي ، بل يجب أن نعرف خصائص الأشجار لكي نتمكن من الدفاع عنها ضد الطفلمات ، النع .

اننا ، بزرعنا شجرة ، نتعلم كمية من التفاصيل ، عنها ، وعن خصائص حبانها ، لم نكن قد لاحظناها لدى التأمل البسيط . فشبت أن تنمية الشجرة تتعلق بكيفية الأرض، والمناخ ، والحشرات والحيوانات التي توجد في المكان ذاته ، وبكثير من الشروط الأخرى التي تؤثر على حباتها . كل هذه الحصائص الشجرة لا تظهر من أول نظرة سطحية : فلكي نعرفها ، يجب أن نكتشفها ، أن نظهرها العيان ، وفي الحقيقة ، نستطيع بقدر ماترغب النظر الى شجرة ، لكننا لن نعرف بجرد النظر اليا انها تتركب من عدد كبير من الحلايا وان لوراقها تمتص غاز الفحم وتستخلص منه الاوكسيجين ، وان كيفية غارها تتعلق بتركب الأرض .

وهكذا فالمعرفة لحظة من عمل الانسان من أجل تحويل الطبيعة .

* * *

ان الانسان لا يصير انساناً الا بقدار ما يخلق لنفسه، بفاعليت العملية ، وبشغله ، وسطاً اصطناعاً أي : مجتمعاً .

لقد قطع العمل الصلات الطبيعية التي كانت تجمع مباشرة بين الجهاز العضوي والطبيعة الخارجية .

وقد كان لعلاقة الحيوانات بالطبيعة صفة بيولوجية محضة .

ان لعلاقة الانسان بالطبيعة صفة اجتاعة - تاريخية .

لقد خلق الانسان لنفسه وسطه الخاص به بتنمية انتاج الخيرات المادية: المسكن ،

الغذاه ، الأليسة ، التم . وهكذا صار كائناً جديداً ، يعرفه مجموع علاقاته الاجتهاعية .

وذكره ثتاج التنمية الاجتاعية ، وانعكاس الفاعلية العملية والشغل . فالفكر ، الظاهرة الاجتاعية ، يولد وينمو في المجتمعات البشرية ، لكنه لاينمو الا منخلال النطق . ويقدار ماينمو الانتاج ، يغني وعي الناس ، فالوعي يولد من اضطرار الناس الى السيطرة بفعل مارسة مواضيع العالم الحارجي، والى القدرة على سد حاجاتهم . يكتب ماركس (١) ان الناس ويتعلمون ان يميزوا و نظرياً ، من بين جميع الاشياه الاخرى ، تلك التي التي تستخدم لسد حاجاتهم . وعلى درجة لاحقة من التنمية ، عندما تعددت وغت حاجات الناس وأشكال الفاعلية التي بفضلها يسدون هذه الحاجات ، اطلق الناس امماه على جميع اصناف الاشياه التي سبق أن ميزوها ، بالتجربة ، عن بقية العالم الخارجي ، »

نرى هنا الى أي حد تتصل اتصالا وثيقاً وتتداخــــل تداخلا وثيقاً العمل والنطق ، والحياة الاجتاعية في تشكيل الفكر .

فالفكروالكلام عما مرة واحدة منتجا العمل وشرطاه الضروريان. وفي الحقيقة فانه من الضروري أن يتحقق نوع من التفاهم بين الناس في العمل . هذا الاتفاق في العمل المشترك قد اوجب تبادل الافكار والعلاقات التي لم تكن لتنشأ ، كما بين سنالين ، الا بواسطة النطق الواضع .

لقد كان نمو الفكر الجرد ، الذي يكيّفه الانتاج ، والمرتبط مباشرة بنمو النطق ، كان بدوره عاملا قوياً في التنمية الاجتاعية .

النظام الثاني للتنييه بالاشارة ؛ النطق

ان ظهور النظام الثاني التنبيسه بالاشارة بصفته قاعدة فيزيولوجية النطق والفكر يتكيّف اذن بالعمل وبفاعلية الانسان الاجتهاعة .

⁽١) ماركس وأنجلو: مؤلفات كاملة ج ١٥ ص ٤٦١ .

فالعمل الذي خلق الانسان ، قد كيف ظهور النطق والفكر وقاعدتها الغيزيولوجية ، النظام الثاني التنبيه بالاشارة .

التفسير الوحيد الصحيح (١٠٠٠) لقد كانت فترة تشكيل النطق فترة طويلة جداً ، فقد وجب أن ير زمن طويل قبل أن يتحول تدريجياً حلق القرد قليل النمو الى جهاز قادر على اللفظ وقبل ان يتحول دماغ قادر على التفكير .

« بفضل ترافق ممل اليد ، واعضاه الكلام والدماغ ، ليس لدى كل فرد فعسب ، بل في المجتمع ايضاً ، صار باستطاعة الناس انجاز ممليات متزايدة التعقيد ، وأن يطرحوا على انفسهم وأن يصاوا الى غايات ارفع اكثر فاكثر . ومن جيل الى جيل صار العمل نفسه مختلفاً واكثر كمالاً وتتوعاً ٢٠) .

ومن اجل تتبع هذا التكوين العمل ، والحياة الاجتماعية ، والنطق ، وبنية الانسان وفكره ، غمثلك فقط عناصر تحقيق ململمة : بقايا آثار التكنيك البدائي ومستمثاته ، الدلالات التي يقدمها غو الذكاه الحيواني ، والذكاه الطفولي ، المواد الحاصة بعلم السلالات واللغات . تلك هي مصادرنا لدراسة علم نشوه وعلم مستحاثات الروح .

ان دراسة اصول النطق تجبرنا على تمييز الوجه الذهني والوجه الصوتي الغة . فالمصادر التي غلكها مزدوجة : فغيا يتعلق بالوجه الذهني ، نستطيع ان بعيد تكوين اللغة لدى الانسان البدائي بتحليل الادوات المكتشفة في الحفريات : هذه الأدوات هي المؤتمنة على فكر هؤلاء الناس ، انها افكارهم المتحجّرة ؛ وفيا يتعلق بالوجه الصوتي ، نستطيع استقراء عو الوظيفة انطلاقاً من بقايا العضو ؛ الفكين ، الجمجمة ، بنية التجويف الفمي والصدري .

⁽١) انجاز: ديالكتيك الطبيعة ص ١٧٥.

⁽٢) انجاز: ديالكتيك الطبيعة ص ١٧٨.

ان الفكر ، باعتباره نتيجة لتعميم معطيات اعضاء الحواس ، يقوم برد فعـــل على الاحساسات والادرا كات .

ويكتب انجاز: «يرى النسر أبعد بكثير بما يرى الانسان لكن عين الانسان ترى في الأشياه أكثر بكثير بما ترى عين النسر» (انجاز المؤلف المشار اليه سابقاً ص ٨). فالاحساسات والادراكات لدى الانسان هي نتيجة تنميته الاجتاعية (١٠٠ كتب ماركس مشيراً الى الطبيعة الاجتاعية لاحساسات الانسان: « أن حواس الانسان الاجتاعي تختلف عن حواس الانسان الذي لا يعيش في المجتمع . وتشكل الحواس الحس ، هو نتيجة تاريخ العالم كله ، فقد صارت العين عيناً بشرية ، غاماً كما صار الموضوع موضوعاً بشرياً اجتاعياً ، خلقه الانسان من أجل الانسان » . لقد اندمج فكر الانسان باحساساته وادراكاته .

ان الادراك لدى الانسان موجه نحو هدف وله صفة الحيار . ففي الادراك يجري الانسان بحاكمة ملموسة وتعميماً . والقاعدة الفيزيو لوجية لهذه الوحسدة بين الادراك والفكر ، هي الفعل المنظم النظام الثاني التنبيه بالاشارة في النظام الاول . والاشياء الملموسة التي تفعل في الدماغ وتحدت التحريض في النظام الاول المتنبيه بالاشارة ، تولد ايضا تحريضات في النظام الثاني ، ونحن اذ ندرك الشيء نطلق عليه اسماً ، واذ نسميه ندعو صورته المهوسة او الذهنية : فالانسان يدرك اشياء العالم الحارجي كأشياء ذات امم .

وكما أنه لايوجد ولايمكن أن يوجد نظام نان التنبيه بالاشارة دون النظام الاول ، لايمكن أن يوجد ولايوجد فكر دون احساسات . وبالعكس ، كما أنه لايوجد ولايمكن أن يوجد لدى انسان عادي نظام اول التنبيه بالاشارة في الحالة والصرف ، الايوجدو لا يمكن أن يوجد لدى الانسان احساسات و صرف ، دون فكر .

 ⁽١) لا توجد في الاليادة والاوديسة كلات التعبير عن عدد كبير من الالوان وتنوعات الالوان
 التي علمتنا تمييز الفاعلية العملية والانتاج الصناعي .

وهكذاصار باستطاعته لا أن يستخدم مفاهيم منعزلة فعسب ، بـ ل أن يكو"ن فيا ينها ارتباطات . وصار بامكانه أن يلصق الموضوع والعمل الحــــاص به ، أو الموضوع وخصائصه .

ان نطق القبائل الهمجية الحالية ، رغم أنه لا يدل الا دلالة جد غامضة على التنمية العقلية للانسان البدائي بسبب التفاعل مع مجتمعات أكثر تطوراً ، تظهر لنا أن الانسان في الحالة البدائية يعكس في نطقه أشياه الطبيعة وظاهر اتها كاتبدو لأعضاه عوراسنا: ففي لغة اللابون apons مثلا ، يسود ماهو ماهوس : اذ تصور الأشكال الملموسة للأشياه والأفعسال . ان غنى المغردات يشهد على فقر الفكر المجرد .

كتب ماركس: « اللغة هي الواقع المباشر الفكر »

فهي تعكس العمل على جميع مستوياته من التعقيد .

لقد قوى ظهور العمل وتنميته تلاحم أعضاه المجتمع، وتكوين تضامن اجتهاعي. وظهرت في المجتمع، بفعل النشاط المترافق لأعضاه الجماعة المتضامنة، حاجةماسة للانصال، حاجة للتفاهم المتبادل من أجل بلوغ الهدف المشترك: الكفاح الفعال ضد الطبيعة.

ان دارسة النظام الثاني التنبيه بالاشارة من قبل بافاوف تتبيح لنا استمرار تنمية الانعكاس في الانتقال من الحيوان الى الانسان .

ويتعلق النظام الثاني التنبيه بالاشارة بكل ماهر فاعلية لفظية ، وكل مايعودالفكر اللفظي ، وكل مايعودالفكر اللفظي ، وكل مايعود الفكر المجرد على أساس النطق .

ان نظام التنبيه بالاشارة ، ليس نظام الصلات بالمنطقة القشرية فحسب ، بل نظام المحرضات الموضوعية كذلك . فالحرضات الموضوعية ، في النظام الأول التنبيه بالاشارة ، هي الاحساسات ، وادرا كات الأشياء الملموسة والظاهرات وحسب ، وهي ، في النظام الثاني ، بالترافق مع النظام الأول ، النطق .

ولد النظام الأول التنبيه بالاشارة في تسلسل العلاقات المباشرة بين الحيوان والطبيعة، وولد النظام الثاني في تسلسل علاقات الناس في المجتمع ، في تسلسل علاقات الناس غير المباشرة مع الطبيعة من خلال العلاقات الاجتاعية . من الضروري أن توضح هنا أن بافلوف لايستعمل كلمة اشـــارة بمعنى « رمز » أو اشارة اعتــاطــة .

فبافلوف يعطي هذه الكلمة معنى فيزيولوجياً وظيفياً ؟ انه يستعملها بمعنى الابلاغ ، والاظهار ، والاعلام ، النع يعتبر بافلوف المحرض الشرطي ، مشلا النور المنعكس في الدماغ بشكل احساس ضوئي ، اشارة تخبر أو تنبه الى وجود بحرض لاشرطى ، كالغذاء مثلا ، الذي اتحد به المحرض الضوئي في الزمن عدة مرات . لقد وجدت الصلة الموضوعية للمعرضات الضوئية والغذائية انعكاسها في الدماغ بشكل صلة وقتية حسب مبدأ النظام الأول التنبه بالاشارة .

لذلك ففي كل مرة يفعل فيها المحرض الضوئي المناسب المتعكس في الدماغ بشكل احساس ، نحدث صورة المحرض الضوئي ، بالتداعي ، وبالارتباط الشرطي ، رد الفعل الغذائي . والكلمة في حياة الجهاز العضوي تقوم بالوظيفة داتها ، وظيفة التنبيه بالاشارة ، وتوجه الانسان في العالم الخارجي ، وتنبئه عن هذه أو تلك من أحداث الواقع ، خالقة في دماغه ارتباطات قشرية هي القاعدة الفيزيولوجية لانعكاس الصلات الموضوعية في العالم الخارجي .

والكلمة ، باعتبارها الغلاف المادي الفكر ، تؤثر في دماغ الانسان بواسطة أعضاء الحواس ، كمعرض فيزيائي حقيقي . وبهذا المعنى فان الكلمة تشبه المحرضات الفيزيائية الأخرى(١) بيد أن الكلمة ودورها الدامع مختلفان جذرياً عن عمل الموضوع الذي تدل عليه هذه الكلمة . يكتب بافاوف : وطبعاً ، الكلمة بالنسبة للانسان ، هي هذا المحرض

⁽١) يتألف النظام الثاني التنبيه الاشارة الذي نتمتع به عادة من ثلاثة أنواع من الاثار: صوتية من كلمة سمع ، بصرية من كلمة كتب ، والحيراً حركية . » بافلوف بند المنمكس الشرطي من الوسوعة السوفيائية ج ي س ٣٣٧

الواقعي ذاته كجميع المحرضات الأخرى المشتركة بين الانسان والحيوانات ، لكنها في الوقت نفسه ذلك المحرض الذي يشمل كثيراً من الأشياء ، كأي محرض آخر ، لايقبل من هذه الزاوية أية مقارنة كمية أو كيفية مع المنعكسات الشرطية لدى الحيوانات ه (١) ان الغرق بين المحرض اللفظي والمحرض الملموس ، المادي ، يكمن في أن المحسوض الأول هو وسيلة لتعميم العديد من المحرضات الأخرى التي يتصل بها «بفضل حياة الانسان البالغ السابقة كلها » .

والفرق بين المعرض المفظي والمعرضات المادية يكمن فيا يلي : الكلمة ليست معرفة بل تلعب فقط دور وسيط بين الانسان والموضوع المعبّن ، ورغم أن الانسان يدرك مباشرة بالسمع أو بالبصر الغلاف الفيزيائي الكلمة (الصورة أو الرسم البياني) ، ورغم أن صورة صوتية أو بصرية الكلمة تولد في دماغه ، فليس المغزى الفيزيائي ذاته الكلمة هو موضوع المعرفة ، بل أنه الموضوع أو العلاقات المعقدة بين المواضيع التي تدل عليها هذه الكلمة .

والكلمة ، حسب نظرية بافارف ، و تنبه ، و و تحل ، عل المحرضات التي تصل الى انصاف الكرة الكبرى . . . ، وولذا تحدث ذات الأفعال وردود الفعل لدى الجماز العضوي التي تكتيفها هذه المحرضات ».

يسمي بافاوف و اشارات الاحساسات والكلمات على السواء . فالاحساسات في النظام الأول التنبيه بالاشارة ، والكلمات في النظام الثاني ، تدرس لا من وجهة نظر علاقات الصورة مع ماتعكمه ، بل من وجهة نظر شرح دور الاحساسات والكلمات في سلوك الانسان ، في عمله المتبادل المعقد مع العالم الخارجي .

والاحساسات هي اشارات لابمعني أنها فدلاتعكس أشياء وظاهرات العالم الخارجي،

⁽١) باداوف : مؤلفات كاملة ج ٤ صفحة ٣٣٧ .

أو قد لاتكون صوراً لها ، ونسخاً عنها ، بل بمعنى أنها تلعب ، بصفتها صوراً للواقسع ونسخاً عنه ، دور الاشارات في ساوك الانسان . ان وظيفة التنبيه الى الاحساسات لاتستبعد وحسب ، بل بالعكس تفترض صفتها الكاملة ، تفترض أنها صور فوتوغرافية مباشرة الواقع .

لدى الانسان ، تبعاً لتطور عمله وحياته الاجتماعية وظهرت وغت واكتملـــت الى أقصى الحدود ، اشارات من الدرجة الثانية ، اشارات الاشارات الاولى ، بشكل كلمات، ملفوظة ، مسموعة ومنظورة ، (۱)

وهذه الاشارات ، هي أيضاً ، صور الواقع . و انها تجريد الواقع ، يتيح تعميماً ، ما يمثل بالضبط شكلنا الأعلى الانعكاس ، الشكل البشري نوعياً ، ومخلق أولاً المعرفة التجربية ، وأخيراً ، العلم ، وسيلة الانسان التوجيه الأسمى في العالم الخارجي وفي ذاته . ٢٠٠

كيف تشكل هذا النظام الثاني التنبيه بالاشارة ؟

ان النظام الثاني التنبيب بالاشارة قد ولد لدى الانسان على قاعدة النظام الاول التنبيه بالاشارة.

و فالجيوانات والناس البدائيين، مادام هؤلاء الناس البدائيين لم يبلغوا تنمية الناس الخاليين، ولم يقتربوا من حالتنا، لم يكونوا يدخلون، ولا يدخلون في علاقات مع العالم الحيط الا بواسطة هذه الانطباعات التي تلقوها من كل محرض منفصل بشكل جميع انواع الحصاسات البصرية، والسمعية، والحرارية، النع. ثم، عندما ظهر الانسان، فان هذه الاشارات الاولى من الواقع التي يفضلها نتوجه باستمرار، قداستبدلت بجزئها الاكبر باشارات

⁽١) بافلوف : مؤلفات كاملة ج٢ صفحة ٧٦٠.

⁽٢) بافلوف: مؤلفات كاملة ج ٧ س ٢ ع

لفظية . وغت لدينا ، على قاعدة الانطباعات الآتية من الواقع ، على قاعدة هذه الاشارات الاولى الخاصة بها ، اشارات تانية بشكل وكلمات (١) .

في هذه المرحلة من الفكر الملوس التصوري المتضمَّن في تسلسل العمل ، نوجد درجة معينة من النعميم . هذا التعميم البدائي ، في مرحلة الفكر الملوس والتصوري ، المتنامي والمتكامل بلا انقطاع باستخدام الادوات المصنوعة ، قد انتقل تدريجياً ، لكن بانتظام الى الفكر المجرد ، الذي لم يستطع ال يولد الاعلى قاعدة النطق ، على قاعدة تشكل غط جديد ، في دماغ الانسان ، من العلاقات العصبية ، النظام الشاني التنبيه بالاشارة

فالنظام الثاني التنبيه بالاشارة المتولد من النظام الاول التنبيه بالاشارة ، يعمل مترافقاً مع الاول ، في وحدة لا انقصام لها ، ان عملها المترافق ، المتوافق هو وحده الذي يؤمن العلاقات المتبادلة بين الانسان والواقع . بيد ان النظام الثاني التنبيه بالاشارة ، المتشكل على قاعدة الاول قد جلب في الوقت نفسه تعديلات هامة لعمل النظام الاول .

ان النظام الثاني التنبيه بالاشارة ، الشكل الاسمى لفاعلية الانسان العصبية ، ينفذ الى عمل النظام الاول التنبيه بالاشارة . والنظام الاول التنبيه بالاشارة . العمرة . فالانسان يشعر ويدرك العالم بصفته كائناً مفكرا .

ان الادراك لدى الانسان مكيف اجتاعياً مجلاف الادراك لدى الحوانات ، فادراك الانسان مرتبط بالكلام ، وقد تشكل تاريخياً . والانسان يحس بالعالم ويدركه من خلال موشور التجرية الاجتاعية التي اكتسها بصورة غير مياشرة عن طريق النطق .

ولذا فان النظام الاول التنبيه بالاشارة ،الذي هو في قاعدة ادراكه المباشر الواقع ،

⁽١) ایام الاربماء لبافلوف ج ۳ س ۳۱۸

يتميز لدى الانسان تميزاً كيفياً عن مثيله لدى الحيوان : فهو مكيف اجتماعياً .

ونظاما التنبيه بالاشارة يشكلان معاً ، لدى الانسان ، فاعلية القشرة الدماغية ويعطيان انعكاس العالم الموضوعي .

يقول بافلوف (١٠ : • ما له نصيب قليل من الصحة ان توجد في النظام الشاني المتنبيه بالاشارة قوانين خاصة الفاعلية العصبية . ويقتصر الفرق فقط على مايلي : ان ردود الفعل في النظام الاول التنبيه بالاشارة تختص بالظاهر التالماوسة ، في حين ان النظام الثاني التنبيه بالاشارة يقوم بود فعل على تعميمها . »

والنظام الثاني التنبيه بالاشارة مجتق الارتباط مع العالم الخارجي عبر النظام الاول التنبيه بالاشارة وحده . وليس له معنى الا من خالل النظام الاول وبالارتباط معه .

لقد درس ايفانوف سمو لنسكي ، احد تلاميذ بافارف ، بصورة خاصة الانتقال من من التنب الحسى لدى الرضيع الى التنب اللفظي لدى البالغ .

(ان كل مامجري ، خلال غو الطفل ، في النظام الاول التنبيه بالاشارة (قوام الفكر التحوري) يكتسب انعكاماً متزايد الكهال ومتزايد الوضوح في النظام الشاني التنبيه بالاشارة ؛ وهكذا تصير التجربة المباشرة (التي يسجلها النظام الاول التنبيه بالاشارة) قابلة اكثر فاكثر (التجريد والتعميم ، ويمكن ، حسب تعبير بافاوف ، ان تُعرَّف بكابات ، وان تُعهم بالضبط عِذه الكلهات ، (٢)

ان القواعد الفيزيولوجية الفاعلية العصبية العليا لدى الانسان تبقى هي ذاتهـــا لدى الحيوان . ومع ذلك ، فقد حدث حسب رآي بافلوف ، في العالم الحيواني المتطور ، مع

⁽١) بافلوف: ايام الاربعاء ج ١ ص ٣٣٥

 ⁽٢) ايفانوف سمولنسكي: تفاعلات نظامي التنبيه بالاشارة الاول والثاني في بعض الشروط الفيزيولوجية والمرضية ، في كتاب العقل . رقم ٢ (١٩٥١) .

ظهور الانسان ، مجاوب فوق العادي الى آليات الفاعلية العصبية . فالواقع بالنسبة الحيوان لا يُنبه اليه بشكل يكاد يكون حصريا الا بالتعريضات وآثارها في انصاف الكرة الكبرى ، المنتجة مباشرة في الحلايا المتخصصة من اللاقطات البصرية ، والسمعية المتنبه الى الواقع ، المشتركة بين الانسان والحيوانات . لكن الكلمة ، والنطق ، شكلا نظاماً ثانياً ، خاصاً بالانسان ، من اشارات الواقع ، التي هي اشارات الاشارات الاولى . يكتب بافارف : و هذا المجاوب يختص بوظيفة النطق ، الدي جاء ببدأ جديد في فاعلية الصاف الكرة الكبرى ، وإذا كانت احساساتنا وتمثيلاتنا المتعلقة بالعالم الحارجي المحيط بنا ، هي بالنسبة لنا الاشارات الاولى الواقع ، وإشارات ماموسة ، فإن البطق ، وبصورة خاصة ، التحريضات الاحساسية التي تذهب من اعضاه الكلام الى المادة القشرية ، هي اشارات جديدة ، وإشارات للاشارات للاشارات الاشارات الاشارات اللاشارات اللاشارات اللاشارات الاشارات اللاشارات المهورة ، واشارات المهورة ، واشارات اللاشارات اللهائرة المسارة الشارات اللهائرة التشارية التشارات اللهائرة اللهائرة اللهائرة التشارات اللهائرة التشارية التشارات اللهائرة التشارات ال

لقد انتقلت ، لدى الانسان ، حميع العلاقات المتبادلة المعقدة بين الجماز العضوي والوسط ، الى النظام الثاني التنبيه بالاشارة الى الواقع . فالنظام الثاني التنبيه بالاشارة قد صار ، كما يقول بافارف ، و أثبت وأقدم منظم العلاقات الحيوية لدى الانسان ، وهذا لا يوجد لدى الحيوانات عبوسة في النظام الأول التنبيه بالاشارة . بيد انه من الحطأ ، كما يلاحظ بحق ا . ج . ايفانوف ممولنكي ، الأول التنبيه بالاشارة . بيد انه من الحطأ ، كما يلاحظ بحق ا . ج . ايفانوف ممولنكي ، الا نوى في النظام الاول التنبيه بالاشارة لدى الانسان سوى جزء بيولوجي من فاعلية العصبية العليا . فالنظامان الأول والثاني التنبيه بالاشارة ينموان معاً في شروط الحساة الاجتاعية للانسان ، والنظامان الاول والثاني يتحددان اجتاعياً .

تتشكل الفاعلية النفسية لدي الحيوان وتتحدد بكاملها بتحليل وتركيب المؤثرات الحارجية والداخلية المباشرة، وهي تستند الى النظام الأول الفيزيولوجي التنبيه الى الواقع.

⁽١) فافلوف: مؤلمات كاملة ج، س٠٠٠

والسمة المميزة بموذجياً للتسلسل العصبي الذي يتم في دماغ الحيوان هو رد التسلسلات العصبية لطرق الادراك بشكل سريع ، شبه آلي الى اعضاء التنفيذ المحركة . ولذا كان على وجمه الضبط لتأثير الحيوان على الوسط تأثيراً فاعلًا صفة مطابقة أكثر منها صفة خلق فاعل . فلا يمكن التحدث عن تأثيره في الطبيعة الاشرطياً .

والأمر يختلف لدى الانسان. فغي الفعل الأول لتعضير أداة على يم قفز ثوري نحو غط حيساة جديد ، غط جديد — انساني — لا نعكاس الواقع. لقد ظهر في المادة القشرية من دماغ الانسان غط جديد كيفياً لتشكل الارتباطات العصبية : النظام الساني للتنبيه بالاشارة الى الواقع.

هذه الارتباطات تتشكل انطلاقاً من كل ما يكو"ن الحصية الفعلية العلاقات العصبية ، انطلاقاً من جميع الارتباطات التي تظهر في لحظة معينة على قاعدة المؤثرات الحسارجية والداخلية المباشرة. ومنذ ان تتشكل هذه الارتباطات تتعول ايضاً الى تحريضات متسلسة ، وعلى قاعدتها ، تولد ، من جديد ، ارتباطات جديدة وعلاقات عصية جديدة وهكذا الى ما لا نهامة .

عندئذ تبلغ قدرة الفعل المرتدعلى الطبيعة تصيرها الأكبر. فليس الموضوع هو الذي يفرض قدرته العفوية على الذات ، بل ان الذات، بالعكس ، هي التي تجهد لفرض ارادتها على الموضوع لتعديله وفق حاجاتها ، ولتسيطر على قواه العفوية .

ويتم ذلك بواسطة تشكيل الارتباطات العصبية الوقتية ، بفضل الفكر الجرد الذي ينموعلى قاعدة هذه الارتباطات ومع هذا النمطالجديد لتشكيل الارتباطات العصبية الوقتية ، ينعزل التسلسل العصبي ، اذا صع التعبير ، عن الواقع ، وعن المؤثرات المباشرة في العالم الخارجي . هنا توجد امكانية انفصال الفكر عن الواقع ، وظهور الفكر الحيالي ، الجرد ، الوهمي .

بيد أن لهذا الابتعاد عن الواقع صفة ديالكتيكية ، فأن مراقبة دالمية ، تم بشكل

ممارسة عملية ، تقربنا من الواقع ، وتعطينا امكانية الاحاطة بقوانينه ، وبطبيعته العميقة احاطة واسعة ومجميع مظاهره. والفكر المجرد إذن ليسظاهرة فجائية منظواهر الحياة، بلضرورة عضوية ، طبيعية ، عملية ، العيوان الذي وصل الى المرحلة البشرية من تطوره. ولا يمكن بدونه فهم التنمية اللاحقة المكائن البشري .

و هكذا ... يكتب بافارف ... تكون العلاقة العصبية الوقتية ظاهرة فيزيولوجية شاملة اطلاقاً في العالم الحيواني ولدينا نحن . بيد ان هـــذه الظاهرة هي في الوقت ذاته نفسية ايضاً ... وهذا ما يسميه علماء النفس بالتداعي، سواء أكان الأمر تشكيل اتحادات من جميع الأفعال، من جميع الانطباعات المكنة، او من الحروف والكلمات والافكار، وتكتسب أفكار بافاوف مغزى خاصاً على ضوء مؤلف ستالين حول مسائل اللغة الذي يوضع فه دور النطق في التنمة الاجتاعة .

يكتب ستالين: والنطق الصوتي ، في تاريخ البشر ، هو احدى القوى التي ساعدت الناس على تميز أنفسهم عن العالم الحيواني ، والتجمع في مجتمعات ، وتنمية قدرتهم على التفكير، وتنظيم الانتاج الاجتاعي، وخوض النضال بنجاح ضد قوى الطبيعة ، والوصول الى التقدم الذي نشهده في الوقت الحاضر » (١).

تفاعل نظامي التنييه بالاشارة

ان ارتباط نظامي التنبيه بالاشارة لدى الانسان يؤسسالعلاقات بين الوجهين الحسي والعقلاني لمعرفة العالم الموضوعي .

فالدرجتان الحسية والعقلانية المعرفة متحدتان ديالكتيكياً . وتشكل الاحماسات مصدر جميع معارفنا. ولا يوجد ولا يمكن أن يوجد في الفكر شيء لم ير أولاً بالحواس. فالاحساسات تشكل الارتباط المباشر الوعي بالعالم الحارجي .

⁽١) ستالين : آلمار كسية واللغة ، طبعة الانتقاد الجديد ، س ه ه

لقداستخلص علم اصول الشعوب السوفياتي ، من تركيب هاتين السلسلتين من التخمينات ، النتائج الموقتة التالية : تظهر دراسة مراحل تنمية النطق ان النطق قد امتد تبعا الطريقة استعال الأشاء :

١ – استعمال عرضي لاشياء تقدمها الطبيعة بصورة عفوية ؟

٧ - استعال منظم لمذه الاشياء ذاتها ؟

٣ – صنع مقصود لادوات ذات استعمال عام ؟

٤ -- صنع ادوات متخصصة .

والمرحلتان الأخيرتانوحدهما، تشهدان على قدر معين من غرقابلية التحليل والتركيب، التي تكيّف تشكل المفاهيم العامة وبالتالي ، تشكل النطق .

فعندما لايصنع الانسان سوى أدوات ذات استعمال عام جداً ، لايستطيع أن يملك سوى كلمات ثابتة ومعزولة ، ذات محتوى ملموس ، تكون الشكل الأول النطق(١٠) .

ويمكن أن تعطينا ألفاظ وأصوات الأطفال الأولى تقريباً أولياً عن ذلك .

ان صنع الأدوات المتخصصة يفتح مرحلة ثانية من مراحـــل تنمية النطق متضمناً ارتباطات بين المفاهيم وبالتالي ، بين الكلمات فثمة مكان ، في هذه الفاعلية العملية ، التفريقات والتعممات.

ومع تعميم استعال النار وتنمية الصيد ،صارباستطاعة الانسان أن يميز موضوع عمله، والعمل ذاته ، والهدف والوسائل . وصارباستطاعة الانسان تمييز خصائص الأشياء . وصار يميز نفسه عن الطبيعة ويرى الارتباطات بين الظاهرات .

 ⁽١) نشير هذا الى « اعمال معهد دراسة خصوصيات الشعوب » في اكاديمية العملوم السوفياتية الجرء ١٤ وخاصة دراسة بوناك حول « ولادة النطق وفق معطيات التاريخ الطبيعي للانسسان »
 (صفحات ٢٠٥ - ٢٨٥) .

ولا تضطرب العلاقات العادية المتبادلة القائة بين النظام الأول والنظام الثاني التنبيه بالاشارة ، وبالتالي العلاقات بين الاحساس والفكر ، إلا في الحالة المرضية ، في حالة اضطراب الفاعلية العصبية والنفسية .

ويفضل النظام الثاني التنبيه بالاشارة ، لاتقتصر معرفة الانسان على انعكاس ما هو حسي مباشرة : فالانعكاس ينفذ الى جوهر الاشياه ، ويكتشف العلاقات المعقدة القائمة بين الأشياه ، وينفذ الى قوانين العالم الموضوعي المعقدة . ويبلغ الفكر ذلك بواسطة تجديد وتعميم المعطيات التي تقدمها اعضاه الحواس ، بواسطة انعكاس الصلات المنتظمة ، المؤمرية ، الأعمق لأشياه العالم الحارجي .

يكتب باماوف : « تتحصر عادات الفكر العلمي كلها بمايلي : أولاً تلقيّ صلة اكثر استمر اراً ، وثانياً رفض الصلات العارضة (١٠) . .

ان التجريد والتحميم ، وتشكل المفاهيم العامة ، لاتكون بمكنة إلا بفضل النظام النافي للتنبيه بالاشارة .

فمن المستحيل التفكير بشكل مجرد دون استعمال الكلمة . والانسان يعكس العالم في رأسه بشكل فكر والفكر نفسه يتحقق على قاعدة النطق .

ينتج عن دراسات بافلوف عن العلاقات بين الاحساسات ، والفكر واشياه العالم الواقعي ، ان الفكر كالاحساس هو انعكاس العالم الخارجي

ولولا التجريد ، ولولا التعميم ، لما استطاع الانسان ان ينفذ الى جوهر الأشياه وان يكتشف قوانين العالم ، وبامجاز ، ما كان بقدوره معرفة الواقع ، وبالتالي ، ما كان بقدوره تحويله .

⁽١) أبام الاربعاء لبافارف ج ٢ص ٥٥٥.

دفاتره الفلسفية : « لايوجدفي النطق إلا ماهو عام (١) » . « كل كلمة تعميم . . . المعاني تظهر الواقع : فالفكر والكلمة يُظهران ماهو عام . »

تلك هي الموضوعة الأساسية التي عبر عنها ستالين (٢): « يقال أن الأفكار تأتي الى فهن الانسان قبل أن يعبر عنها في الحطاب ، وأنها تولد دون مادة اللسان ، دون غلاف اللسان ، عارية إذا صح التعبير . لكن هذا خطأ اطلاقاً . فمها تكن الأفكار التي تأتي الى فهن الانسان ، فلا يكن أن تولد وأن توجد إلا على قاعدةمادة اللسان ، على قاعدةتعابير وجمل اللسان ، متحررة من « المادة الطبيعية » التي هي النطق ، « اللغة هي الواقع المباشر الفكر » ، كما كان يقول ماركس . أن وأقع الفكر يتبدى في اللغة ، فلا يوجد أذف فكر دون نطق . »

وهكذا تكمن الخاصة المميزة النظام الثاني التنبيه بالاشارة بالنسبة النظام الأول في أن النظام الثاني يستند الى قاعدة الانعكاس المعمم الواقع وبذلك ، يعطي الانسان المكانية النفاذ نفاذاً أعمق الى قوانين العالم الخارجي .

يكتب بافارف: « تكمن الأفضلية الكبرى للانسان على الحيوان في أهليت لأن تكون له مفاهيم عامة تشكلت عساعدة الكلام . ه(٢)

وعلى قاعدة النظام الثاني التنبيه بالاشارة ، ظهر الفكر الجرد ، والفاعلية الذهنية الخلاقة المعقدة كلها للانسانية . يكتب بافلوف : « العمل الذهني ، هو عمل النظام الثاني التنبيه بالاشارة الذي ظهر لدى الانسان عندما تحول الى حيوان متكلم » (المنعكس الشرطى صفحة ٣٣١) .

ان ارتباط المور المنفصة ليسعرضياً ، فهو مخضع لقوانين موضوعية دقيقة . ويكبح

⁽١) لينين : الدفائر الفلسفية ص ١٥٦ – ٢٥٨

⁽٢) ستالين : الماركسية واللغة ص ه ٤ – ٦ ؛

⁽٣) بافاوف : مؤ نفات كامة ج ٣ م ٧٠٧

الدماغ كل ما لا يتناسب مع الراقع . وتبقى الارتباطات الدماغية الصحيحة ، التي تقويها المهارسة العملية ، وتنطبع بصغتها ارتباطات حقيقية ، لكن الارتباطات الكاذبة التي لاتؤ كدها المهارسة العملية غسمي ، يقول بافلوف ان الواقع يوجه فكرنا في كل دقيقة . ففكرنا يخضع له والسيد الواقع » . ان منطق مجرى الفكر ، منطق الصة بين الصور المفظية والمهوسة مجدده ويراقبه منطق العلاقات الموضوعية وتؤكده المهارسة العملية التاريخية والاجتاعية للانسان ، لقد أظهر بافلوف ، باكتشافه الاسس الفيز بولوجية الفكر والنطق ، ان استعمال النطق ، والفكر اللفظي ، هذا الاستعمال الذي يعتبر تقوقنا العظيم ، مجنى والنطق غن الواقع ، والانطلاق في مجال الحيال العقيم . ولكي لانتقطع عن الواقع ، ولكي لانتلاعب بالالفاظ ، يجب في كل لحظة ، ان نفكر ، خلف الكلمات ، بالواقع : و ان تحريضات النطق المتعددة ، قد ابعد تنا منجمة عن الواقع ولذا يجب علينا باستمرار ان نتذكره لئلا نشوه علاقاتنا مع الواقع . ومن جمة اخرى ، فان العمل ، والكلام المتصل به ، قد جعل منا اناساً . ، (1)

ان النظام الثاني التنبيه الى الواقع يعطي الانسان امكانية خلق اتحادات من الصور والمفاهيم لاقامة ارتباطات جديدة . تلك هي التباشير المادية لفاعلية تضع الحطط ، وتذكر بالماضي وتنبأ بالمستقبل .

وخلافا الحيوانات التي لاغتلك النظام الثاني التنبيه بالأشارة ، يجعل الانسان فاعليته العملية مسبوقة بفاعلية ذهنية ، فقبل ان يبني الانسان فعلياً موضوعاً ما ، يبنيه اولاً في رأسه .

يقول ماركس: « في نهاية تسلسل العمل ، تحمل النتيجة التي كانت منذ بداية هذا التسلسل موجودة في فكرة العامل ، اي بصورة مثالية .» (٢)

⁽١) الام الاربعاء لبافاوف (ج ٣ ص ١٥٠)

⁽٢) كارل ماركى: رأس المال ج ١ س م١٠٠

ذلك امر بمكن لان النظام الثاني التنبيه بالاشارة قد ضمن استقلالاً نسبياً الفكر ، استقلالاً ، هو بدوره ، قد كيت الدور الحرال الفكر .

والنظام الثاني التنبيه بالاشارة قد و قاد الى التعميات التي بها تحتل الكلمة مكان كية كبيرة من الاحساسات وقاد اخيرا الى تشكل المفاهيم العامة ، المادة ، الزمان ، المكان ، النح .. فالانسان قبل كل شيء يدرك الواقع بواسطة النظام الاول التنبيه بالاشارة ، ثم يصير سيد الواقع بواسطة النظام الثاني التنبيه بالاشارة ، بواسطة الكلمة ، والمفكر العلمي ، » (1)

ان الرعي لايعكس العالم فحسب بل ويخلقه ، كذلك ومجوله في مصلحته .

بيد أن النظام الثاني التنبيه بالاشارة لايقتصر على هذا . فالانسان بفضل قدرته على التجريد يستطيع بوعي أن مخاطب أنساناً آخر وأن ينقل اليب بواسطة النطق مضمون أفكاره

وهكذا فالنظام الثاني التنبيه بالاشارة ، خلافاً النظام الاول ، ليس فقط في قاعدة الانعكاس المعمّم للواقع ، بل هو ايضاً في قاعدة الفعل الذي يمارسه على انسان آخر بواسطة الكلمة .

ان التعميم وتبادل الافكار يلعب ، كما بين ستالين ، دوراً ذا الهمية استثنائية في المعرفة ، وفي حفظ التجربة المكتسبة ونقلها ، وفي تنمية فكر الانسان ، وفي تنمية المجتمع .

كل فرد لوحده يعجز جسانياً عن ان يعساني مباشرة ويدرس جميع مواضيع الواقع وجميع ظاهراته . وعدا هذا ، فثمة ظاهرات لانستطيع ادراكها مباشرة ،

⁽١) ايام الاربعاء لباغلوف ج ٣ صفحة ١٥٠

مثل الاحداث الماضية العياة الاجتاعية الستي نعرفها بواسطة الوثائق المكتوبة والرواية الشفهية .

والمعارف التي يمتلكها كل فرد ليست نتيجة جهوده الشخصية وحدها . فالانسان يستملك ، بساعدة النطق ، المعارف المتكونة والمتراكمة خلال اجسال . وتصير معارفنا ، بواسطة النطق . يكتب ماوتسي تونغ مجق د ... تتألف معارف الانسان من قسمين : التحربة المباشرة والتجربة غير المباشرة . ه (١)

غير ان مايشكل بالنسبة لانسان اليوم التجربة غير المباشرة المكتسبة بمساعدة النطق قد اكتسبه اناس آخرون ، واكتسبته الاجيال الغابرة ، بواسطة التجربة المباشرة السي عبرت عنها هذه الاجيال ، وثبتتها في الكلام .

وهكذا يتمرركل جيل بفضل النطق من ضرورة قطع الطريق الطويل مرة ثانية ، طريق البحث عن الحقيقة الذي قطعته الاجيال السابقة . ويبدأكل جيل جديد عمسه في المعرفة من حيث تخلى الجيل السابق ويتابع عمل المعرفة . وهكذا يتم يمو المعرفة التدريجي .

والنظام الثاني التنبيه بالاشارة الذي هو في قاعدة الفكر والكلام ، في قاعدة الاتصالات بين البشر ، له اذن صفة اجتاعية عميقة . يكتب ماركس : « أن وعي الانسان هو منذ البداية نتاج الجتمع ويبقى كذلك ، ٢٠٠

ان الطبيعة الاجتاعية النظام الثاني التنبيه بالاشارة تجد تقسيرها سواه بأصله -فقدولد من العمل ومن الفاعلية الاجتاعية - اوبدوره في حياة المجتمع: فهو يضمن امكانية اتصال الناس فيا بينهم وتبادل الافكار .

⁽١) بولشنيك ، - ١٩٥ عدد ٢٣ صنحة ١٣

⁽۲) کارل مارکی : مؤلفات ج ؛ من ۲۳

واللغة ، كما يلاحظ ستا لين ، تحسب في عداد الظاهرات الاجتاعية الفاعلة طيلة دوام المجتمع . فهي تولد وتنمو في الوقت الذي يولد فيسه المجتمع وينمو . وتموت في الوقت الذي يموت فيه المجتمع . فليس ثمة لغة خارج المجتمع .

يكتب ستالين (١٠ : « اللغة هي وسيلة ، وأداة بواسطتها يتصل الناس بعضهم بالبعض الآخر ويتبادلون أفكارهم ويتوصاون الى التفاهم » .

تلك مي الفكرة التي عبر عنها بافاوف في كتابه أيام الاوبعاء (٢٠): ان ظهور النظام الثاني التنبيه بالاشارة لدى الانسان ، في تسلسل نشوء الجنس، وقد حضت عليه ضرورة قيام احتكاك أكبر بين افراد جماعة بشرية » .

وهذا دليل على ان العالم الفيزيولوجي الكبير كان يشرح الآليات الفيزيولوجية للمعرفة البشرية واللغة البشرية بالشروط الاجتاعية وانه ولم يكن يجعل الانسان بيولوجياً » . وبفضل اللغة ، تصير لغة انسان ما موضوعاً بالنسبة الناس الآخرين وبذلك تصير موضوعاً للذات المتكلمة نفسها .

ولم يتعلم الانسان أن يغهم ذاته بذاته إلا لأنه تعلم فهم الآخرين . يقول ماركس ("):

«في البداية برى الانسان نفسه كما في مرآة ، فقط في انسان آخر . ولا يبدأ الانسان
بطرس بالتصرف حيال نفسه كما يتصرف حيال انسان ، إلا منذ أن يتصرف حيال الانسان
ولص كما تصرف حيال نفسه » .

ولا يتوصل الانسان إلى أن يعي وعياً تاماً أفكاره هو وعواطفه إلا في الحيـــــاة الاجتاعية ، في العمل بساعدة النطق . ولم يتوصل الانسان الى الوعي ، والى مراقبة ذاته، والى التفكير في ذاته ، الاعلى قاعدة النظام الثاني التنبيه بالاشارة .

 ⁽١) ستالين : الماركسية واللغة م ٢٩

⁽٢) ايام الاربعاء لبافاوف ج ١ ص ٢٣٨

⁽٣) انجار : ديالكتيك الطبيعة ص ١٢٩ – ١٣٠

والخلاصة ان صور الأشياء تبدو من جهة كادة يشاد منها الفكر الملس ، الحسي ، الذي يكو "ن الانعكاس المباشر الطبيعة وهذه الدرجة من الانعكاس تتناسب مع النظام الثاني التنبيه بالاشارة ومن جهة أخرى فان الصور الملموسة للأشياء ، هي القاعدة ، ويقطة الانطلاق الفكر المجرد ، مستخلصة من الواقسع ما هو جوهري وما لا تستطيع بلوغه أعضاء الحواس .

وهكذا فالاحساس مصدر كل معرفة ، فهو يشكل الطة المباشرة بين الوعي والعالم الحارجي .

والنظام الأول التنبيه بالاشارة هو الحامل للفكر المموس.

والنظام الثاني التنبيه بالاشارة هو الحامل الفكر المجرد ، الفظي .

وان ما يميز جذرياً دماغ الانسان عن دماغ القرد ، هو قدرته على الفاعلية اللفظية ، على الفكر المجرد .

الفكر تابع لدماغ الانسان. وخاصته المهزة ، هي عكس العالم الموضوعي الموجود خارجاً عنا. هذه الخاصة من خصائص الدماغ _ حامل الفحكر _ قد ولدت و بحت في تسلسل العمل ، في فاعلية الانسان الاجتاعية . والدور الأساسي الفكر هو عكس قوانين الطبيعة و المجتمع بشكل مفاهيم ، وأحكام ، ومحاكمات عقلية ، وأن يستخدمه الانسان كأداة لمعرفة العالم وكوسية لتحويل العالم تحويلا فاعلا .

لقد عرَّف انجاز بقوة (١) هذا الانتقال من الحيوان الى الانسان : ﴿ كَامَا ابْتَعَدَّ النَّاسُ عن الحيوان ، اتخذ فعلهم في الطبيعة صفة فاعلة متبصّرة ، منظمة ، هادفة الى غايات محددة، معروفة سلفاً ... » .

فالحيوان يستعمل الطبيعة الخارجية وحدها ويجلب اليها تعديلات مجرد حضوره . أما الانسان ، فانه ، بالتغييرات التي مجدثها في الطبيعة ، يقودها الى خدمة أغراضه، ويسطو عليها .

⁽١) أعاز: ديالكتيك الطبيعة ص ١٢٩ - ١٣٠

الجزء الثالث الدرجه العفلية للمع فه

ان الانتقال من المادة الى الوعي انتقال دوالكتيكي . ولقد أبرزها النقاط العقدة في هذا الانتقال . والحركة من الاحساس الى الفكر هي أيضاً دوالكتيكية ولقد بقي علينا أن نتتبع هدذه المسيرة ومن التأمل الحي الى الفكر المجرد ، ومن الفكر المجرد الى المارسة العملة (1) . .

لنعد الى الأذهان قبل كل شيء الصفات الأساسية المعرفة التي تستخلص حتى الآث من تحليلنا :

- ١ المعرفة هي انعكاس ذاتي الواقع الموضوعي ؟
- ٢ المعرفة هي تسلسل تاريخي متنام بلا انقطاع ؟
- م المعرفة مكمَّفة بالمارسة العملة ، وبعمل الانسان ؟
 - ع المعرفة هي غرة فاعلمة الانتاج العملة ؟
 - ه المعرفة ولدت وتنمو مع النطق .

وتسمح لنا هذه القرانين ، قوانين تكوين الفكر أن نطرح بشكل صعبح وأن نحل مشكلة أصل المقهوم .

يكتب لينين ١٦٠ : المعرفة هي العكاس الطبيعة بالانسان . لكنه ليس العكاسابسيطاً،

⁽١) لينين : النفاتر الفلسفية ص ٢٠٨

⁽Y) « : « « 31/ e o f l

فورياً ، كلياً ؛ فهذا التسلسل ينحصر في سلسلة تامة من التجريدات ، والصيغ ، وتشكل المفاهيم ، والقوانين تشمل ، نسبياً ، تقريبياً القوانين الشاملة في الطبيعة أزلية الحركة والنمو . . والانسان لا يستطيع أن يعكس ، وأن يولد الطبيعة بكاملها بصفتها «كلا ، بجملها المباشر ؛ بل كل ما يستطيعه ، هو أن يقترب منها اقتراباً أبدياً خالقاً تجريدات ومفاهيم ، وقوانين ، ولوحة علمية للعالم » .

وهكذا اذا لم يكن غة انعكاس مباشر وكلي الطبيعة في ذهن الانسان ، فلأن الانسان لا يعارض الطبيعة بصورة عامة ، الطبيعة بصورة عامة ، الطبيعة بصورة عامة ، الطبيعة بعارض جزءاً آخر من الطبيعة أكبر بقدر لا متناه . والمفهوم هو نتاج أعلى للدماغ ، الذي ، هو نفسه ، نتاج أعلى الطبيعة .

ليس الانسان سوى أحد منتجات الطبيعة . والمعرفة التي يجهد العصول علها من الطبيعة هي بالضرورة تسلسل تاريخي متنام باستمرار ، أولاً لأن الموضوع المنعكس ، العالم المادي ، هو بلا انقطاع في حالة حركة وفي حالة تنمية . ثم لأن الذات العاكسة ليست سوى جزء من الطبيعة ولأن حركة المعرفة تشتمل ، بالتالي ، ككل حركة ، على هذا التناقض الأول : التناقض القائم بين العالم المادي اللا محدود ، الذي لا ينضب ، والصفة المحدودة لكل من معارفنا ١٠ ويقول لنين أيضاً ١٠ :

و المعرفة هي التسلسل الذي به يقترب الفكر اقتراباً لا متناهياً وأبدياً من المرضوع.
 و يجب أن يفهم انعكاس الطبيعة في الفكر البشري ، لا بشكل و ميت ، ، لا بشكل
 و بجرد » ، ليس دون حركة ، ليس دون تناقضات ، بل في التسلسل الأزلي المحركة ، الولادة المتناقضات و حليا » .

⁽١) هجل : المنطق الجزء الثاني صفحة ٥٠٥ ه يجب ان تتغلب المعرفة على نهائيتها وبذلك ، تتغلب على تتاقضها ، بوسائلها الحاصة ، بتطورها الحاس .

⁽٧) لينين : الدفاتر الفلسفية ص ٧٠٧

١ _ من الاحساس الى المفهوم

رأينا أننا لا نستطيع ، دون الاحساسات ،أن نعرف شيئاً ،أي شكل من أشكال المادة والحركة ، وان الادراك يعكس المرضوع ككل ، في وحدة خصائعه ، لكن ، كا ان الموضوع لايرد الى بجوع بسيط من الحصائص (كا كان يفترض خطأ الميكانيكيون)، كذلك ليس الادراك بجوعاً بسيطاً لاحساسات بسيطة ، و بجوعاً من الصور » (كا كان يفترض خطأ أنصار مذهب التداعي) . الادراك ، هو العكاس الموضوع الحارجي بكليته المباشرة والملموسة والحسية ، وكا رأينا ، تقوم «كلية » الادراك على أساس « الكلية ، الموضوعة للأشياء المادية المدركة ، التي تمتلك ، خارج وعينا ، بنية عددة وصلة داخلية لأجزائها وخصائصها .

فكيف نستطيع الانتقال الى شكل أعمق من المعرفة ، الى شكل المعرفة الذي يعطينا إياد العلم مع مفاهيمه ؟

ذلك أن الصلات الواقعية للأشياء ، وعلاقات ارتباطها وقوانين تنميتها لم تتكشف لنا واسطة الحواس .

فلا يمكن مثلاً ، باقتصارنا على الادراكات الحسية ، أن نثبت ان ليس الشمس هي التي تدور حول الأرض ، بل بالعكس ان الأرض تدور حول الشمس وان وجود الأرض يعود الى مثات ملايين السنين او ان النور ينتقل بسرعة ٢٠٠٠٠٠ كم في الثانية .

هنا نبلغ درجة جديدة من المعرفة : ما بعد الدرجة الحسية ، الدرجة العقلانية . فما هو الذي يتناسب مع هذه المفاهم المجردة (١) ؟

⁽١) كان « الواقعيون » في سكولاستيك العصور الوسطى يعتقدون أن لهمذه « الكليات » واقعاً مستقلًا عن الاشياء الحاصة ، وأن هذا الواقع أزلى . ومن أي وجه بحثنا هممذه العقيدة عائباً ستقودنا حتماً إلى أن نجعل من المفهوم « فكرة الله » ،ونموذجاً يسبق في وجوده الانسانوفكره

بيد أن الانتقال من الاحساس الى المفهوم ، ومن الدرجة الحسية الى الدرجة العقلانية المعرفة ، يتضمن توسط العمل ، والمهارسة العملية الاجتماعية والنطق .

والمارسة العملية وحدها تسمح لنا في الحقيقة ان نميز ما « يتبع » بكل بساطة واقعة ما ، وما هو « محدّد » بهذه الواقعة .

ان الانسان ، بسعيه الى سد حاجاته الحيوية ، قد اكتشف الصلة السببية ، لأن سد هذه الحاجات كان يتطلب منه أن يسيطر على ظهور هذه الظاهرة او تلك .

لنتبع مراحل ولاد المهوم هذه .

يكتب انجاز: «عندما نخضع لفحص الفكر الطبيعة ، أو تاريخ الانسانية ، او فاعليتنا الذهنية الحاصة بنا ، فان اول ما يبدو لنا ، لوحة تشابك لا متناه من العلاقات ، والأفعال وردود الأفعال ، حيث لا شيء يبقى على ما كان ، وحيثا كان ، وكما كان ، وكما كان ، وحيث كل شيء يتعرك ، ويتعول ، يصير ويضي . هدا المفهرم البدائي ، الساذج ، العسالم ، المفهوم الصحيح موضوعياً ، هو مفهوم الفاسفة اليونانية القديمة ، وقد وجد تعبيره الواضح لدى هير اكليت قبل كل شيء : كل شيء يكون، وفي الوقت نفسه ، لا يكسون ، لأن كل شيء يجري ، وكل شيء في تحدول مستمر ، في صيرورة ونهاية مستمرة . بيد أن هذا المفهوم ، مهما كانت الدقة التي يدرك بهسا الصفة العامة

اما « الاسميون » مكانوا يزعمون ان المفاهيم ليست سوى اسماء ، وكلمات ، وعش ابداعات ذاتية
 لفكرنا البشري ، لا تعكس ابدآ الحصائس الواقعية للاشياء .

ان اعمية المدرسيين الزينة بتعابير « حديثة » تمود اليوم ال الظهور في « فلسنة فقه اللغة «مع هذا الفارق « ألجديد » • في حين كان للاعمة المدرسية الفضل الاعتراف بواقع الفردي، فالمدرسة « فقه اللغة » لا تعتبر الفاهم وهمية فحسب ، بل الوقائع الفردية كذلك . لقد سبق ان عالجنابركلي؛ فلا يستحق إنباع المثالية الذاتية دحصاً خاصاً .

الوحة التي تبديها الظاهرات بمجملها ، لا يكفي مع ذلك لشرح التفاصيل الفردية التي تتركب منها هذه اللوحة ؛ وما دام ذلك غير بمكن بالنسبة لنا ، فاننا لا نتلقى معاومات واضعة عن هذه اللوحة الاجمالية ، ولسكي نعرف هذه التفاصيل يجب تجريدها عن المجموع الطبيعي أو التاريخي التي تشكل جزءاً منه ، ودراستها كل لذاته ، وأسبابه ونتائجه الحاصة ،

« لكن هذه الطريقة في العمل قد تركت لدينا أيضاً عادة اعتبار مواضيع الطبيعة وظاهراتها بصورة منعزلة ، خارج ترابطها الاجمالي الكبير؛ وبالتالي، اعتبارها لا في حركتها، بل في حالة السكون ، لا كمواضيع وظاهرات متغيرة جوهرياً ، بل اعتبارها ثابتة ، لا في حياتها ، بل في موتها (١٠).

وهكدا تعتبر الواضيع متجردة عن فعلها المتبادل وصيرورتها .

ويتابع انجاز : (ان تميلًا صعيعاً للعالم ، وتطوره ، وتطور الانسانية ، وكذلك انعكاس هذا التطور في ادمغة الناس ، لا يكن أن يتشكل الا بطريق ديالكتيكية ، بالاعتبار الثابت للافعال المتبادلة الصيرورة والنهاية ، والتعديلات التقدمية أو التأخرية . ، ان العاوم ، حتى الاكثر تجديداً ، تظهر لنا كيف تلد المفاهيم من الواقع ومن الفعل الذي تمارسه عليه . فالرياضيات ، التي تدرس اشكال المكان والعلاقات الكمية الواقع الحارجي ، قد ولدت من الحاجات العملية : مسح الأراضي ، قياس سعة لاواني ، تنمية التعارية ، قياس الزمن .

لم يكن لدى الاسكيمو ، في القرن الأخير ، كلمات التعبير عن الاعداد التي تؤيد على ه . فكانوا يعدون على أصابع احدى اليدين ، وفيا بعد هدا العدد ، كانوا يبدؤون الصابع اليد الثانية ثم كانوا يعدون على الحابع اليد الثانية ثم كانوا يعدون على اصابع الرجل ، بما كان يتبع لهم أن يعدو حتى . ٢ . فللتعبير عن العدد ٢١ كانوا يقولون : الاصبع الاولى الرجل الثاني ، وهكذا دواليك . وهكذا يقترن العدد دوماً

⁽۱) انجلر : انتي دوهرينغ ص ۷ و ۸

بموضوع ملموس . أن أصل معرفة العدد هو الاشياء المادية وفي فاعلية الناس الاجتاعية في هذه الاشاء : مثلًا التبادل والتجارة .

وتستعار مفاهيم الصور من العالم الخارجي شأنها في ذلك شأن مفاهيم العدد . فانطلاقاً من الاشياء ذات الاشكال وبمقارنة هذه الاشكال ، توصل الناس الى مفهوم الصورة الهندسية . لكن ، لكي يستطيعوا دراسة هذه الاشكال وعلاقاتها في نقائها ، كان يجب عليهم أن يفصلوها عن مضمونها ، وان يتركوا جانباً ما لم يكن له اثر على هذه العلاقات .

« ان تميلات الحطوط ، والسطوح ، والزوايا ، وكثيرات الاضلاع ، والمحعبات ، والكرات ، والاشكال الاخرى قد استعيرت كلها من الواقع ، وتازمنا جرعة كبيرة من السذاجة لكي نصدق أن اول خط قد ولد من حركة نقطة في الفراغ ، وأن أول سطح قد ولد من حركة سطح . واللخة نفسها تتورضد هذه الفكرة: يسمى الشكل الرياضي ذو الابعاد الثلاثة جسماً ؛ فيو مجمل أذن اسماً لا ياتي من مخيلة الذهن الحرة ، بل من الواقع الحازم ، الماموس (۱) . »

وهكذا تم الحصول على النقاط بلا ابعاد ، والحطوط بلا همتى ولا عرض ، و الدب و الدب و الدب و الدب و الدب و الدم ، واللامتغيرات والمتعولات ، وتوصل بعد أذ في آخر المطاف الى ماهو فعلا ابداع حر و تحتيل حر من جانب العقل ، اعني المقادير الحيالية ، وحتى واقعة اننا نستنتج في الظاهر المقادير الرياضية بعضها من البعض الآخر لا تثبت اصلها القبائي ، بل ثبت ترابطها العقلاني وحده ، وقبل ان يتوصل الناس الى فكرة استتاجثكل اسطوانة من دوران مستطيل حول احد اضلاعه ، وجب ان يدرسوا ، ولو بشكل فاقص ، عدداً من المستطيلات والاسطوانات الراقعية والرياضيات كغيرها من العلوم الاخرى كلها لد وللت من حاجات الناس ، من حاجة قياس الارضوسعة الأواني ، ومن حساب الاوقات الميكانيك لقد انفصلت القوانين التي جردها الناس ، في درجة معينة من التنمية ، كما و الحال في جميع مجالات الفكر ، انفصلت عن العالم الواقعي ، وطرحت أمامه كشيء و الحال في جميع مجالات الفكر ، انفصلت عن العالم الواقعي ، وطرحت أمامه كشيء

⁽١) الجر، انتي دوهرنغ صفحة . ٤

مستقل ، كقوانين آتية من الحارج ليجب على العالم ان يتلام معها . وهكذا فالرياضيات المحضة تطبق على العالم بصورة لاحقة ، رغم انها مستخلصة من العالم ولاتمثل إلا جزءاً من أشكال انحاداته ـ ولهذا السبب وحده فهي قابلة التطبيق عليه .

ان مصدر المفاهم الرياضية ، وكذلك مصدر جميع المفاهم ، هو في نهاية الامر ، العالم المادي الذي يتعكس في الانسان خلال عمله .

لقد جهدت المثالية دوماً الى ان تجعل من المفهوم الرياضي نوعاً من المفهوم المتاز ، المختلف عن جميع المفاهيم الاخرى بأصله وبطبيعته . ويعلن هذي بو انكاريه (١٠) : « الرياضيات لاتتعلق بالاشياه المادية ؟ فكلمة وجد ، في الرياضيات ، لا يمكن ان يكون لها سوى معنى واحد : انها تعنى عدم وجود تناقض . »

وبالعكس ، يظهر تاريخ الرياضيات ان التجريد الرياضي الطبيعة ذاتها التي هي التجريد في جمياء العاوم .

وتعطي البرهان على ذلك ﴿ الثورات ﴾ المتتابعة في الرياضيات .

فاذا تقمصنامثلاً ، تاريخ الهندسة ، يتضع بداهة :

١ - ان تعاريف اقليدس مستقاة من تمثيلاته البدائية المكان ؟

٢ – أن المسلمات والبديهيات ترتبط أرتباطاً وثيقاً بهـذه التعاريف: فهي تعبر عن الخصائص الاساسية وعلاقات الاشكال المكانية الموصوفة في التعاريف.

ينتج عن ذلك أن مختلف أنواع المواضيع التي تقدمها لنا الطبيعة يمكن أن تعكسها هندسات مختلفة ، كل منها عبر عن العلاقات الحاصة بهذه المواضيع ، مثلاعلاقات المواضيع الصغيرة التي يمكن ترجمها الى مصطلحات هندسية غير أقليدية ، في حين أن علاقات المواضيع التي هي على نطاقنا تترجم الى مصطلحات هندسة أقليدية .

⁽١) هنري بوانكاريه : علم وطريقة صفحة ١٢٠.

ان المبادى، ذاتها · مبادى، الهندسة ، اي التعاريف والبديهات والمسامات التي ترتبط مها ، محتوى متبدلاً .

يكشف لنا تاريخ الرياضيات ان المحتوى الواقعي للرياضيات ، في لحظات محددة من تنميتها ، يدخل في تناقض مع نظام المبادى، التي كانت الرياضيات تؤسس عليها (مفهوم العدد ، البديهات ، النع) ، هذا الفعل المتبادل ، وهـــذا التناقض بين نظام المبادى، والمحتوى الواقعي هو بحرك التطور وبحرك ثورات الرياضيات .

ان في ذلك البرهائ الاسطع على ارتباط الرياضيات ارتباطاً اسياسياً بالتجربة . فالرياضات جزء من الفيزياه و وتنشأ مفاهمها مثلها تنشأ مفاهم جسم العاوم الأخرى .

اقامت البروفسور ايانوفسكايا ، في دراسة لها حول التعاديف بالتجديد (١) ، تناظراً مفيداً بين الطريقة التي استخدمها ماركس لتجريد مفهوم الغيمة والطريقة التي يستخدمها الرياضيون لتجريد مفهوم العدد :

١ -- ببدأ ماركس دراسة وأس المال بتبادل البضائع ، فيظهر أن تباءل البضائع
 يجرى بالتساوى ، رغم الاختلاف الجذرى في طسعتها .

ويبدأ تحليل العدد عندما نضع اشارة المساواة بين مجموعتين من الاشياء دون ان تأخذ بعين الاعتبار الطبيعة الحاصة بالاشياء الداخلة في هذه المجموعات والصفة الوحيدة بين المجموعتين ، هي انه يمكن وضع كل حد من الاولى مقابل حد من الاخرى ؟

٢ - ان ماهو عام ، ماهو مشترك بين جميع البضائع لمتبادلة ، هوقيمتها : « فالعنصر المشترك الذي يظهر في علاقة التبادل ، كما يقول ماركس ١٣ ، او قيمة التبادل هو اذن قيمة البضاعة . »

و كذلك فان الصقة العامة لمجموعات الاشياء كلها التي وضعنا بينها اشارة المساواة ، هي عددها ، أي شيئاً مامتميزاً عن المجموعتين المتقابلتين ، لأن العدد ليس مجموعة ملموسة

⁽١) ايفانوفسكايا : التعاريف المساة بالتنجريد ، من عجد فلسفة الرياضيات موسكو ، ١٩٣٦

⁽٢) كارل ماركس : رأس المال ، طبعة كوست الجزء الاول صفحة ٨

من الأشياء ، بل الحاصة العامة لجميع المجموعات ﴿ المساوية ﴾ المجموعات المبحوثة ؛

٣ ــ ان تنمية شكل القيمة ، منذ شكلها الابسط حتى شكلها النقدي ، ينطلق من الاشكال المفردة او العرضية القيمة كعلاقة بين بضاعتين ماموستين ، ليرتفع الى مفهوم المسكل العام القيمة .

والامر نفسه بالنسبة للعدد ، الذي لا يعتبر معادلا عاماً ، منـذ الأصل ، بل يتعمم بتجريدات متتالية .

فالقضية هنا ليست قضية بماثلة فجائية بين القيمة والعدد ، بل طريقة مشتركة بين جميع العلوم ، من الرياضيات حتى الاقتصاد السيامي ، من أجل صياغة مفاهيمها .

لقد اوحى ماركس نف بهذا التقارب وهذه الهورة في الطويقة . فهو يشير اثناه تحليله القيمة الى ان و مثلاً بسيطاً مستعاراً من الهندسة بجعلما ندرك الامر ادراكا أفضل . فلكي نحدد ونقارن سطح جميع الاشكال ذات الخطوط المستقيمة ، نجزى وهذه الاشكال الى مثلثات . أما المثلت نفسه فنرده الى تعبير مختلف قاماً عن شكله المرئي : نصف حاصل ضرب قاعدته مارتفاعه . و كذلك يجب رد قيم تبادل البضائع الى عنصر مشترك ، مثل فه اشارة زائد أو ناقص . »

وننوه اخيراً بأن هذا و الارجاع ، لايمكن ان يتم به و انساح الجال لسقوط ، هذه الأوجه او تلك ، لأن ذلك يعني افتراض صحة مامجتاج الى برهان : فمثل همدا التجريد يفترض معرفة الموضوع بمجمله ونحليل عناصره .

هذا التجريد تجريد فاعل: فيجب اجراء التبادلات، يجب القيام بمعادلات المجموعات، لاستخلاص مفهوم القيمة أو العدد كما أن امكانية استبدال فرد ملموس بفردملوس دون علاقة ما ، تتبيح وحدما تكوين مفهوم: ففهوم السكين كمفهوم الانسان. افي أضع في مفهوم واحد جميع المواضيع التي تقوم بالوظيفة ذاتها ،

هذه النظرية ، نطرية المفهوم تُتبيح وحدها الاجابة على مسألة : كيف يكون توافق

الرياضيات والمواضيع الواقعية بهذا القدر من الكهال بمكناً ? نجيب : ذلك أمر بمكن لأن الرياضيات وبجل مفاهيمها ليست ابداعاً مستقلاً عن التجربة ، مستقلاً عن الفكر البشري والحض ، ، بل انعكاساً لعلاقات بين مواضيع واقعية ، فالتوافق النام بين الرياضيات والمواضيع الواقعية بمكن لان الرياضيات مستعارة من العالم الواقعي الذي محيط بنسا ، لأن لها أصلا تجريبياً واذا كانت الرياضيات بمكنة التطبيق على العاعلية العملية ، على العالم المادي ، فلأنها مستخلصة من هذا العالم . ولا يمكن خلق علم خارج التجربة ثم تطبيقه على العالم . فذلك معناه أننا نقرض على العالم قوانين ليست قوانينه ، قوانين معروفة مستقلة عن الفكرة القائلة ان التعاريف الرياضية تستنج من معطيات قبلية غير معروفة مستقلة عن التجربة هي فكرة سخيفة .

ان المفاهيم التي يستخدمها الرياضيون أكثر نجريداً ، لكنها كذلك أكثر تكييف المعلاقات واقعية ، فهاهيم العدد ، والحط المستقيم ، والنقطة ، والدائرة ، مثلًا ظهرت لدى الانسان نتيجة لتعميم ملاحظات اخذت عن مواضيع مادية . وهكذا فان أصل منهوم والحط المستقيم ، يرتبط ، مثلاً ، بالشعاع الضوئي (الذي هو أحد التجسيدات الأوضع لصفاته) ، بتمثيل حبل مشدود بقوة ، النع .

وحتى المفاهيم الرياضية الجردة مثل مفاهيم التفاضلات أو اللانهـــايات الصغرى من كل مرتبة ، ليست ابداعات حرة من ابداعات العقل خلافاً لما يظن انبشتان(١١).

⁽١) تعالج الهندسة مواضيع معينة بكابات: مسقيات، نقاط، النح. وعلى هذا لاينترن أية معرفة او تمثيل لهذه المواضيع، والمعكس، فان مغزاها صوري عن ، أي أن البديهات عرومة من كل عنوى مرئي وحيوي ... فالبديهات هي ابداعات حرة من الدهن البشري. ولا تستطيسع الرياضيات، بصه ما هذه، ان تقول لنا شيئاً، لاميا يتعلق بالمواضيع التي تبدو لنا، ولا فيا يتعلق بالمواضيع التي تبدو لنا، ولا فيا يتعلق بالمواضيع النائة فعلياً . » (إيدنتاني، الطبيعة الغير يائية للمكان صفحة ع ع) .

كتب انجاز : « ان السر الذي مايزال الى اليوم مجيط بالمقادير المستخدمة في الحساب اللامتناهي في الصغر ، والتفاضلات واللامتناهيات من مختلف المراتب ، هو أفضل برهان على بقاء هذا الوهم بأننا نواجه هنا محض « ابداعات وتخيلات حرة » من الذهن البشري ، لايقابلها شيء في العالم الموضوعي ، ومع ذلك فالعكس هوالصحيح . لأن الطبيعة تعرض علينا غاذج لكل هذه المقادير الحيالية . "(1)

ان الهندسة ، بصفتها علماً ، لم تخلق ، مع تعاريفها كلها ، دفعة واحدة ، بل تشكلت تدريجياً ، خلال قرون ، كلها توسعت التجربة الشرية ، وعلى قاعدة متطلباتها العملية . ولم يتوصل الانسان الى اليقين مجقيقة بديهات الهندسة الا خلال تجارب تكررت مرات عديدة . وانتقل هذا اليقين من جيل الى جيل ، وفي نهاية زمنطويل لم تعد بديهات الهندسة تستازم برهاناً تجريبياً وتحولت الى حقائق بديهة . ومن الوكدان الأساس الصحيح الذي تقوم عليها بديهات الهندسة ، منذ زمن اقليدس ، ان لم يكن قبله ، لم يكن موضع أي شك ، بصورة مستقلة عن أية نجربة كانت .

لقد تشكل المفهوم بالطريقة ذاتها ، في جميع مجالات المعرفة .

يكتب ستالين (٢): و تذكر قواعد اللغة بالهندسة التي تضع قوانينها ضاربة صفحاً عن الموسة ، ومعر قفة الموسة ، ومعر قفة المواضيع المهوسة ، الموسة ، ومعر قفة العلاقات فيا بينها ، لا كعلاقات ماموسة بين هذه المواضيع الماموسة و تلك ، بل كعلاقات بين الأجسام بصورة عامة ، مجردة عن كل صفة ماموسة . »

وهكذا فقط يمكن استخلاص المرضوع المدروس من الواقع الماموس لامتناهي التعفيد وفي الميكانيك والغيزياء · يضاف الى مفاهيم الرياضيات في المقدار والعدد ، مفاهيم المكان ، والزمان ، والكتلة ، والسببية ، النع .

⁽١) أنجلز ٠ أنقي دهرينغ صفحة ١٥ .

⁽١) ستالين . الماركسية واللغة ص ٣٠

اذا كان الفيزيائي يستطيع عقلياً أن يضرب صفحاً عن ارتباط هذا الموضوع أوالظاهرة مع المواضيع أو الظاهرات ، فذلك لأن هذه الأشياء هي ، في الواقع ، معزولة الى حد ما . فالنظام الشمسي ، حتى درجة معينة من التقريب ، يكو "ن نظاماً معزولاً نسبياً ، عاماً كالساعة أو كالآلة بصورة عامة .

والفيزيائي ، كالرياضي ، يقوم بانتقال الى الحد . فالنقطة ، والخط ، والسطح لدى المهندس ، لها ، مثلًا ، الصفات ذاتها التي لرقــّاص العالم الفيزيائي ، مع سلكه عديم الحجم ، والوزن ، والاحتكاك .

ان العنصر الكيميائي هو مرة واحدة تجريد عقلي وواقع مادي بسلسلة منالتغييرات المرضوعية التي يكن أن تتيم لنا الاقتراب من «صفائه».

مامي طريقة تشكل المفهوم ، والقانون ؟

وبعبارات أخرى ، كيف ننتقل من ظاهر الظاهرات الى جوهرها ؟

يقول ماركس : « لوكان مظهر الأشياء يتطابق مع جوهرها ، لصاركل علم غـير لازم » (۱) .

ولم يكن المذهب العقلاني يؤمن ، حسب تعبير ديكارت ، (٢) و بالشهادة المترنحة للاحساسات » .

ويرى لايبنيز أن النفس تحتوي أصلًا مبادى، مختلف المفاهم والنظريات التي لاتكون المواضيع الحارجية ، من أجل ظهورها ، سوى فريعة .

أن التجربة لاتعتبر درجة من المعرفة .

والمذهب التجريبي ، اذ يبرز دوراًعضاء الحواس كفناة وحيدة بها تكتسب المعارف، يبخس دور النظرية والتجريدالعلمي . يزعم كوندياك ، في كتابه مبحث في الاحساسات

⁽١) ماركس: رأس المال ج٣ س ٧٢٠ ـ

 ⁽٢) ديكارت · قواعد لتوجيه الروح نحو العقل البشري . صفحة ٢٦

(١٧٥٤) ، استنتاج غني المعرفة كله ، من الاحساسات ومن عمها .

ان المادية الديالكتيكية تعارض مرة واحدة الصفة وحيدة الطرف المذهبين العقلاني والتجريبي : فليس ثمة فكر منطقي لايؤسس على التجربة الحسية ، وبالقابل ، فان المعرفة الحسية تحمل في ذاتها امكانية التعميم التي ستتفتح في المفهوم . فاللحظة التجريبية واللحظة العقلائة المعرفة تشكلان كلا .

والاحساس والادراك عما انعكاس الواقع المباشر فينا . ويعكس الفكر المجسرد المرضوع بمجموعه ، في حركته ، في علاقاته معالمواضيع الاخرى : فهويعكس جوهره . و أن الفكر ، اذ يرتفع من الملوس الى الجرد ، لا يبتعد ، اذا كان صعيعاً ، عن الحقيقة ، بل يقترب منها ، . . وجميع التجريدات العلمية الجدية تعكس الطبيعة بشكل أعمق ، وأكل . (1)

يعكس المفهوم ماهو واقعي وعام في الاشياء ذاتها ، فهو انعكاس العلاقات الموضوعية العالم الواقعي .

والانتقال من انعكاس الظاهرة الى انعكاس الجوهر ، هو الانتقال من المباشر الىغير المباشر ، من الحاض الى العام .

يعكس الاحساس الاشياء الحاصة ، ومختلف أوجهها وخصائصها . ويعكس الفكر ارتباط الاشياء الداخلي ، وعملها المتبادل ، وقانون تنمينها .

ان الفكر الجرد يكمل ، على درجة عليا ، عمل التحليل والتركيب الدي درسناه على مستوى الادراك . والمفهوم ، عندما يكون صحيحاً ، أي عندما يعكس عكساً صحيحاً الواقع الحارجي ، لا يبعدنا عن الملموس ، بل يقربنا منه .

والتجريد هو مرة واحدة تحليل وتركيب: فعندما نخلق مفهوم والكلب، ، يستخلص

⁽١) لينان : الدفائر اللسفية صفحه ١٤٦.

من تركيب معقد من الخصائص، عدداً من هذه الخصائص ، المشتر كة بين جميع الكلاب. فننتقي بعض الحصائص ، ونجعلها في مراتب ، ولا نحتفظ الابالجوهري هذا هو التحليل. لكننا في الوقت ذاته ، نجمع و ننظم في مفهوم وحيد ما هو ملتحم في جميع الكلاب المدروسة ، منفصلة ، وهذا هو التركيب .

في مختلف مراحل تشكل المفاهيم العلمية ، تارة يكون التحليل وطوراً يكون التركيب في المقام الأول ، لكن ليس ثمة تحليل لايتضمن تركيباً ، ولا تركيب لايستند الى تحليل .

هذه الملاحظات تكون مبتذلة اذا لم نضف في الحال أن امكانيات العمل التحليلي والركبي لفكرنا مؤسسة على طبيعة الأشياء: فتقسيم وتحليل المواضيع والظاهرات الى أجزاء متميزة، الى لحظات ،وجمعها في كل موحد ، يغرسان جذورهما في الواقعذاته، في الانعزال النسبي للمواضيع ، والعوامل ، وفي ارتباطها الشامل. وهكذا فان كل ماهو ملموس يتحلل في الفكر الى لحظات مجردة .

والمعرفة ، على جميع مستوياتها ، هي فاعلية انعكاس . كان الاحساس يعكس كيفيات الأشياء والفكو يعكس علاقاتها . ان المعرفة ، بانتقالها من الاحساس الى المفهوم ، تصير ملموسة أكثر ، لأننا ننفذ ، بواسطة المفاهيم ، الى جوهر الأشياء ، الى ارتباطاتها الداخلية .

وهكذا فان تنمية الفكر العلمي تقريب متزايد الكمال لصورة الواقع .

بيد أن تمييز ما هو جوهري يتحقق على عدة مراحل : فقد أظهر أرسطو ان المفهوم يتشكل بتمييز خصائص متشابهة على الدوام لعدد كبير من المواضيع ، بمقارنتها ، عندلد تتحد المواضيع المدروسة في أنواع وأجناس ، حسب تشابهها؛ وهذا التشابه غير مبني قبل كل شيء الاعلى اشارات خارجية . مثلا ، يستند تصنيف لينه linne الى مشابهات تشكلة محضة .

وعلى مستوى أعلى من العلم ، الذي لا يمكن أن يقتصر على مهمة وصف عدد من الواقعات ، بل يجهد الى اكتشاف قو انين الظاهرات ، يكون تشكل المفاهم العلمية أكثر تعقيداً بكثير : فالمقصود عدم الاحتفاظ الا بالجوهري ، أي عكس الواقع عكساً أدق وأكمل

يلخص ماو تسي تونغ (١) عمليات الفكر هذه كما بلي و لكي يعكس الفكر تماماً الاشياه ، وجوهرها ، وقوانينها الداخلية ، مجب أن يصنع مواد الادراك الغنية ، وأن ينتقل يقصل القشرة عن الحبة ، وأن يطرح ما هو كاذب ، ومجتفظ بما هو حقيقي ، وأن ينتقل من الواحد الى الآخر ، من الحارج الداخل » .

ان جميع صعوبات النظرية التقليدية في التجريد و التعميم تأتي من أننا نفهم (التشابه) بمعنى عقلي محض .

كان التجريبيون ، حتى الماديون منهم ، مثل هلفسيوس او كوندياك ، يكتفون باعتبار المفهوم ركاماً من الاحساسات ، أو صفة عامة لخصائص تدركها الحواس . فلم يكونوا مجاون مشكلة معرفة العلاقات العامة ، والقوانين ، وليس هذا فحسب ، بل انهم لم يكونوا يدخلون في حسابهم تشكل هذه والكليات » . وهكذا سنحت الفرصة المؤاتية المثاليين ليظهروا ان هذا الانتقال من المفرد الى الشامل لم يكن بمكناً الا بقولات قبلية ؛ فلكي يكن مقارنة المواضيع فيا بينها، وجب أن يُعرف قبل كل مقارنة ، ما هي الهوبة والتباين ؟ ولكي تجمع المواضيع ، ويشكل منها صنف ، يجب امتلاك مقولات الواحدو المتعدد قبل أبة تجربة و كشرط لامكانينها ،

⁽١) ماو تسيَّونغ ٠ في المارسة العملية ، دفاتر الشيوعية ، ١٩٥١ صفحة ٧٤٧ .

من هنا جاه البعث الحاضر لمفاهيم العصور الوسطى في الاسمية والواقعية بشكل فقمه اللغه او ايجابة منطقة .

ان المادية الديالكتيكية وحدها تستطيع شرح ان الفكر ، اذ ينبع من الاحساس، قادر على تجاوز حدود هذا الاحساس.

فهي تستطيع ذلك:

١ - لأن تسلسل انعكاس العالم الحارجي في فكر الانسان قد تم تحليله انطلاقاً من
 ١٠ الانسان العملة التاريخة والاجتاعة ؟

٧ ـ لأن النطق قد اعتُبُو ﴿ الواقع المباشر الفكر ﴾ •

لا يدخل الانسان أولاً في علاقة و نظرية ، مع الطبيعة. بل ككل كائن حي، يجب أولا ان سد حاجاته ، وأن يؤثر في الطبيعة .

ان الانسان ، في حالات متنوعة موضوعياً ، لا يملك سوى ردود فعل ذاتية متاثلة . فتتولد تجريداته وتعمياته من هذا الفقر ، فقر سلطانه على الطبيعة . وان سلوكه يعمم قبل أن يستطيع التجريد ومجرد قبل أن يستطيع التعميم . وهكذا تتكون لدى الطفل ، ثم لدى الرجل ، تبسيطات ، وطرائق تصنيف ، هي حركات متا لفة قبل أن تصير مفاهم .

هذه المفاهيم تتوضع وتتعدد عندما يكبر سلطان الناس على الاشياه • و ان استمرار المبارسة العملية الاجتاعية يؤدي في بمارسة الناس العملية الى التكرار المتعدد الاشياء التي يدر كونها بجواسهم والتي تنتج آثراً فهم ؛ وبالتالي ، يحسدت في دماغ الانسان قفز في تسلسل المعرفة ، وبنبثق المفهوم ، والمفهوم ، بطبيعته ، لا يعكس فقط شيكل ظهور الاشياه ، والأوجه الحاصة للأشياه ، وارتباطها الحارجي ، بل يمثل غيل غيل طبيعة الاشياه ، وما هو مشترك فها ، وارتباطها الداخلي ، فمة ، بسين الاحساس والمفهوم ، فرق لا في

الكمية وحسب ، بل في الكيفية ، (١) .

ان المارسة العملية وحدها تتيع للانسان أن ييز اوجها جديدة للاشياء التي يفعل فيها ، وأن يكتشف ملاحها العامة وعلاقاتها ، وأن يشكل المفاهيم ، فالفكر يلدمن العمل ومخدم العمل .

بيد ان المهارسة العملية لا تقتصر على فاعلية الانتاج وحدها . فالناس يدخلون ، بفاعلينهم الاجتماعية ، في علاقات معقدة : نضال طبقي ، حياة سياسية ، عمل علمي او فني وهذه المهارسة العملية ، مع انها تضفي بالضرورة على ايديولوجينها صفة طبقية ، كما سنرى ، تسمح للانسان بأن يشكل مفاهيم ، تزيد أو تقل خيالاً ، لعلاقاته الاجتماعية .

هذا أيضاً ، نحتل المارسة العملية المقام الأول : علم يكن بطبيعة الحال من المكن أن يعرف مفكر من المجتمع الاقطاعي مها كان عقرياً قرائين تنمية الرأسمالية . يقول ماو تسي تونغ (٢) : كذلك ولم يكن بقدور ماركس ، في عصر الرأسمالية الليرالية ، أن يعرف سلفاً وبصورة ماموسة ، بعض القوانين الحاصة بعصر الامبريالية ، باعتبار ان الامبريالية ، وهي أعلى مراحل الرأسمالية ، لم تكن قد ظهرت بعد ، وان المارسة العملية المتناسية معها لم تكن قدوجدت » .

أما النطق ، فقد ولد ، كما رأينا ، في الوقت ذات الذي ولد فيه الفكر ، من عمل الانسان ، ففيه تتلخص جميع سلطات الانسان على الطبيعة . وبواسطة النطق ، صار كل انتصار جديد لمارسة الانسان العملية ثروة المجتمع بأسره . وهكذا صارت بحصنة و التجربة غير المباشرة ، التي نستطيع بواسطتها أن نتمثل ، بفضل النطق ، المارسة العملية السابقة الانسانية كلها ، مكثفة في النطق ، ويكشف النطق عن خصه ، في تقدم التجريد المفهومي :

⁽٢) ماو تسي تونغ . في المارسة العملية من ٣٤٣

⁽١) ماو تسي تونغ : في المارسة العملية ، المؤلف المشار اليه ص ٢٤٢

بالنسبة للطبيعة، فهو أداة التآلف المعقد، المرتبط ارتباطاً وثيقاً ، بتقدم الآلات؛
 بالنسبة للمجتمع ، فهو أداة التعاون التكنى وأداة الثقافة .

٢ ــ موضوعية المفهوم

لما كان المفهوم شكلا من انعكاس الواقع ، فان مشكلة الحقيقـة تطوح على مستوى المفهوم ، الذي قد يكون أو قد لا يكون انعكاساً صعيحاً للواقع .

ان المفهوم ذاتي بتجريده ، موضوعي بصادره ، وتنميته ، ونتائجه .

فمشكلة موضوعيته تطرح إذن في كل مرحلة من تاريخه .

وخلافاً للمنطقيين الذين يزعمون ان المفهوم لا يؤكد ولا ينفي شيئاً، وبالتسالي، لا يمكن أن يطرح مشكلة الحقيقة التي تطرح على المحاكمة وحدها، فان المادية الديالكتيكية تثير هده المسألة: هذا المفهوم هل يعكس أو لا يمكس، واقعاً موجوداً ? اذا كان الحواب بنعم فهو صحيح، وإذا كان الجواب لا فهو خطأ. ويبقى مفهوماً أن لا نهاية من الفوارق الطفيفة تظل بمكنة بين الصحيح والحطاً، حسبها يكون هذا الانعكاس مشوهاً ومغاوطاً بقدر متفاوت.

ليس صحيحاً القول ان مسألة الحقيقة لا تنبثق الا في اللحظة التي نقيم ويها ارتباطاً بين المفاهيم .

ان المنطقين الذين لهم تفكير آخر بنطلقون ، في الواقع ، من مسلمة ضمنية : فهم لا يعتبرون ان الحقيقة هي نوافق مداركنا ، وتمثيلاتنا ، ومقاهيمنا ، وجميع معارفنا مع الواقع الموضوعي ، بل ان الحقيقة تكمن في اتفاق صوري بين اهتكار واهكار . وهكذا انشأ يرتراند راسل و ميكانيك إبعاد العالم ، يجب على الناس موجبه ان مجبسوا

انفسهم في دائرة أفكارهم دون ان يلامسوا ابداً العالم الذي مجيط بنا . اننا نجد في اصل هذه الرياضة الميتافيزيكية الفريدة حجة مالبرانش العتيقة حول و استحالة مقارنة الفكر مع الواقع المادي . . . ودون ان نترقف عند دحض الصورية المنطقية دحضاً خاصاً ، سنتحقق من عجز المثالية عن تجديد حججا جدياً .

وبما أن الحقيقة هي انعكاس كامل للواقع المرضوعي في وعي الانسات ، وبما أن المفاهيم هي تعديم لتجربة الانسان ، فان مشكلة ذاتية المفهوم وموضوعيت تطرح بعبارات ماموسة .

يقول لينين (۱): و ان المفاهيم المنطقية ذاتية مابقيت مجردة ، لكنها في الوقت نفسه ، تعبر عن الاشياء بذاتها ... والمفاهيم الانسانية ذاتيــة في تجريدها ، في انفصالها ، لكنها موضوعية في جملتها ، في تنميتها ، في مجموعها ، في ميلهــا ، في مصدرها . »

ويضيف قوله ^(۱۱) :

و توجيد ، امام الانسان ، شبكة الظاهرات الطبيعية . فالانسان الغريزي ، المتوحش ، لايفترق عن الطبيعة ، اما الانسان الواعي فيفترق عنها ، والمقولات هي درجات هذا الانفصال ، اي معرفة العالم ، والنقاط العقدة في الشبكة ، التي تسميع ععرفته والسيطرة عليه . »

مما لاجدال فيه أن انعكاس العالم المرضّوعي يتضمن بعض الانحراف عن الواقع ، وتبسيطاً يبتر الواقع ويعدله : فلا يكنا أن نعكس الحركة دون أن نقطع ماهو مستمر، دون أن غير ماهو حي ، دون أن نعزل مالايوجد ألا بانتائه الكل ، دون أن نترجم

⁽١) لينين : الدفاتر العلسفية س ١٤١

⁽٢) لينين : الدفاتر الفلسمية ص ٢٦

الى مقياس مجردماهو كيفية .

فنمن ، بالتجريد ، نبتعد اذن عن الموضوع لكن لنلم به فيما بعد الماماً تاماً .

يكتب لينين (١): ﴿ أَن مَعَنَى العَامَ مَنَاقَضَ . فَهُو مَيْتَ ﴾ غير نقي ، ناقص ، لكنه مايزال درجة نحو المعرفة الملموسة ، لاننا لانعرف الملموس ابدأ معرفة تامة . فالمجموع اللامتناهي للمقاهم العامة ، والقوانين ، يعطى الملموس بتامه . »

ذلك هو الامر الذي يتطلب اعادة النظر في المفاهيم تبعاً لتنمية الواقع ذاتها افلايكن ان يوجد اي علم حقيقي دون توضيح المفاهيم وتصحيحها باستمراد ، دون احكامها احكاماً أفضل دوماً مع الواقع المتحرك الذي تعكمه .

والمفاهيم هي تعميم تجربة الناس المغرقة في القدم في جهدهم لعكس الواقسع الموضوعي . ينتبع عن دلك بالضرورة أن المفاهيم تتحول بلا انقطاع ، في التنمية التاريخية للمعرفة ، على قاعدة ، ارسة الناس الاجتاعية و الانتاجية ، وان المفاهيم غير العلمية ، اي المفاهيم التي تعكس العالم بشكل مشوء ، تنهجر بالتتابع .

ولا تعوزنا الأمثلة على ذلك .

فهوم الذرة ، من ديموقريط الى ايامنا ، ما انفك يتعدل : قبل كل شيء جزي، لايقسم ، ثابت ، لايتحطم ، ثم وصفه تحليل قائم على تبديلات عملية عديدة باله نظام معقد مؤلف من نواة والكترونات تتجاذب حوله ، وجزئت النواة بدورها الحيزونونات ، ثم احصيت جزييئات أخرى تدخيل في تركيب الذرة : نوترونات ، بوزيترونات ، ميزوترونات وغيرها ايضاً ، ووضع مفهوم الجزيء ذاته بدوره موضع البحث من جديد ، وفقد على اية حال صفته الميكانيكية كنقطة مادية فلم يعد يُعرّف الا بالتفاعل الوئيق مع و الحقل ، الذي يحيط به .

⁽١) لينان : الدفائر العلسمية س ١٤١

واصابت مفهوم و العالم ، هو ايضاً تحولات عديدة . فن مفهوم بطليموس ، مفهوم مركزية الأرض، الذي يعتبر العالم نظاماً تكون الأرض ثابتة في مركزه ، والشمس والقمر والنجوم تتحرك حولها ، عرف الناس ، في القرن السادس عشر نظرية كوبرنيك التي تؤكد ان مركز العالم هو الشمس تتجاذب حولها القمر والنجوم والكواكب السيارة . والبوم لم تعد الشمس تبدو لناكمركز العالم ، بل كنجم عادي هو جزء من الجرة ، وعجرتنا ذاتها لم تعد سوى مركب معقد من النجوم مجيط بها عدد لامجص من عرات العالم .

ولكي ندرس المغزى الموضوعي المفهوم انطلاقاً من هذين المثالين سنفحص بالتتابع من وحمة النظر هذه :

١ ـ النظرية الكمة .

٢ - نظرية النسة .

١ ـ النظرية الكمية وموضوعية المفهوم

في حوالي اعوام ١٩٢٧ - ١٩٢٩ اعتقدت المثالية الفيزيائية انها وجدت في الفيزياء الكمية حجة جديدة . ففي عام ١٩٠٥ ، كان من المألوف التعدث عن ازمة المذهب الذري . وبعد ربع قرن صاروا يتحدثون عن وازمة التقييد » .

فامى القضة ؟

من الضروري قبل كل شيء ان نعيد الى الذاكرة تعريف التقييد الميكانيكي كما صاغه لابلاس والذي اعتقد البعض زمناً طويلًا ان مامكانهم اعطاءه قيمة مطلقة ، واليكم تعريف لابلاس : « دهن يستطيع ، العظة معطاة ، معرفة جميع القوى التي تزخر بها الطبيعة والبنية المتبادلة المكاثنات التي تؤليقها ، اذا كان هذا الذهن كبيراً الى حديستطيع معه ان مخضع هذه المعطيات التحليل ، ويضم في الصيغة ذاتها حركات اكبر الأجرام في

العالم وحركان أخف ذرة ؛ فلاشيء يكون بالنسبة اليه غير اكيد ، ويكون المستقبل كما يكون الماضي ماثلًا لعينيه . ان جميع جهود العقل البشري تميل الى تقريبه بسلا انقطاع من الذهن الذي ادر كناه لتونا ، والذي سيبقى العقل على الدوام بعيداً عنه بعداً لامتناهاً .»

هذا المفهوم المسكانيكي في التقييد ، الذي يعتبر مطلقاً قد طبق بطبيعة الحال على الذرة اولاً .

فقد رأى البعض في اول الأمر نطاماً شمسياً مصغراً كان يجب ان يطبق عليه المفهوم اللابلاسي في التقييد : بما ان وضع وسرعة كل مكو تات الذرة ثابت في لحظة معطاة ، فان ساوك الذرة اللاحق كله يتحدد تحديداً تاماً.

في حين نرى ان التجربة تظهر عدم امكانية تمثيــــل العالم الذري الداخلي بتعميم مفهومنا الذري الماكروسكوبي .

ان المفاهيم التقليدية للاجسام، والمكان والزمان، والحركة، والحيرا التقييد، لم يعد بالامكان تعريفها بعبارات مسكاسكية .

1 — ان ظهور الحقول الكهرطيسة ، في الابجاث الفيزيائية ، ارغم الفيزيائي على العدول عن المفهوم المسكانيك النيوتوني ، هي الحاصة الوحيدة للمادة وهي ثابتة لاتتبدل . ولم يعد الجسيم على نطاق الموضوع الصغيير، الحصائص الفيزيائية الجسيم التقليدي الذي كان يركز في ذاته كمية الحركة ، باعتبار اللفضاء المحيط عدم حقيقي . وفي المسكانيك الكمي ، ليس الموضوع الصغيير نقطة مادية ذات تموضع في فضاء فارغ وكمية الحركة تعود لمجموع الجسيم وحقل الموجة الدى لانفصل عنه .

في حين ان التقييد الميكانيكي كان يلح على المعرفة المتواقنة والمتميزة لوضع ومرعة متحرك من اجل تشبيت ساوكه اللاحق . ان الفيزياء الحالية لم تعد تمثل الجزيبئات الاولية على أمها نقاط مادية تتحرك على مسير محدد بقوانين مسكانيك نبوتون .

كانت الغيزياء الكمية في المراحل الاولى من تنميتها تعتبر والحقل وسطأ يتحقق بواسطته تفاعل الجزييئات . وهكذا كان الحقل يتعارض مع الجزيئات . وقد صار هذا المفهوم لاغيا منذ أن كف الجزيء عن أن يبدو ثابتاً . ومند ان اكتشفت ظاهرات ، يتحول فيسها عدد الجزيئات ذاته ، وحيث تولد ، وتتعظم ، وتتعول لى جزيئات اخرى ، صار بلا اساس التقسيم الكلاسيكي الى حقسل وجزيئات ، الذي احتفظ به المكانيك الكمي،غير النسي . فالحقل،مثلاً ، بوليد ازواجاً من الالكترون - البوزيترون والعكس . والد و مادة » (فالمعنى الضيق الجزيئات) والحقل هما اذن مفهومان نسبيان . الحقل هو احد اشكال المادة : له خصائص فيزيائية موضوعة عاماً كالد وجزيئات » . يكتب الفيزيائي بلوخنيزيف : وان الحدود بين الحقل والجزيئات تصير محسوسة اقل فاقل يكتب الفيزيائي بلوخنيزيف : وان الحدود بين الحقل والجزيئات تصير محسوسة اقل فاقل .

وليس من المؤكد أن مفهوم و الجزيء ، مفهوم كامسل : فهو يذكر بالصورة الميكانيكية لكرة كشفة تنتقل في الفراغ ، صورة الذرة الابيقورية ، ان مايزال بدى وجزيئا ، قد لايكون سوى و تحريض ، للحقل . والحقل نفسه لم يعد بالامكان اعتباره حقلا من احتالات حضور الجزيئات ، بل توزيعاً واقعياً للمادة ، فالجزيء والحقل غير قابلين للفصل باكثر بما يفصل المحيط عن الامواج التي تتشكل وتضطرب وتتلاشي في احضانه ؛ و أدى البرهان على هوية سرعة انتشار الدبذات الكهرطيسية مع سرعة النور الى انقلاب المفاهيم التقليدية للمكان والزمان كما أدت دراسة الحقل الى انقلاب المفهوم التقليدي للجسم الفيزيائي .

⁽١) تقدم العاوم الغيزيائية ص ٧٧ .

وما دامت و المواضيع المدروسة ، من قبل الفيزيائي تنتقبل بسرعات يمكن اهمالها هلياً بالنسبة لسرعات النور ، لم يكن شهة محذور من أن يستعير الفيزيائي من الميكانيكي مفهو مه المكان المكلق الدى نيوتون المعتبر خارجياً بالنسبة التسلسلات الميكانيكية . هذا الاناه الفارغ والثابت كان نظاماً من الاحداثيات مركباً من اشعة ضوئية ، وما ان دانينا الأمواج الكهرطيسية حتى رأينا هذا النظام من الاحداثيات ينزعزع : فقد كانت جوانب و الاناه ، تنتقل في نفس الوقت الذي كان ينتقل فيه المحتوى الذي كانت مهمها تحديد موضعه وقياسه . كان كل شيء يجري كما لو كانت هذه الوحدة القياسية الضوئية ، على هذا النطاق من كبر السرعات الفيزيائية ، تصير مطاطة ! وهذا يعني انها صارت غير صالحة للاستعال ،

وعانى زمن الميكانيك المصيرنفسه: بفعل الانتقال الميكانيكي البطيء للاجسام العادية في المكان بطئاً يفوق المعتساد بالنسبة لسرعة انتشار النور، فان ما يدعى الزمن المطلق لنيوتون كان يعبّر عنه بواسطة النور، الذي كان يفترض ان انتشاره آني. فقد كانت اشارة محددة، تبلغ نقاطاً مختلفة من المكان، تثبت تواقت الاحداث في هذه النقاط، بصورة مستقلة عن مسافة الموضع الذي ارسلت منه الاشارة.

وعندما درست الديناميكية الكهربائية تسلسلات تم بسرعة قريبة من سرعة النور أو مساوية لها ، صارت الوحدة القياسية الضوئية غير قابلة للاستعال . واضطر الفيزبائيون الى اعتبار الزمان والمكان ، لا كمعتربات ميتافيز بكية مطلقة للاجسام، والهادة ، حسب الاصطلاح النيوتوني ، بل كأشكال لوجود المادة ؛

٣ - واخيراً فان اكتشاف الصفة المتناهية العمل جعل من المستحيل تطبيق المفاهيم
 النوتونية العركة .

يعالج المكانيكي الكلاسيكي اوضاعاً وسرعات يمكن أن تأخذ ، بصورة مستقلة ، قيماً غير معينة ، وأن تتحول بصورة مستمرة ، في حين يعالج الميكانيك الكمي اوضاعاً

وسرعات لا يحكن ان تكون قيمها غير معينة ، بل تتحول شكل متقطع ، بالعلاقة مع لا متغيرة (ثابتة) بلانك .

ان مفهوم المسير المستمر لجسم متحرك ، ومفهوم السرعة في نقطة محطاة ، المفهومين اللذين نشآ تبعاً للميكانيك الكميحيث تنتقل الطاقة بشكل متقطم ، بـ « كميات » ، بـ « نفخات » اذا صع التعبير .

تكف الصور الميكانيكية النقطة المادية السير المستمر عن أن تكون صالحة بالنسبة المواضيع الصغيرة . فهل يعني هذا أن ثاة تناقضاً مطلقاً بين الميكانيك الكلاسيكي والميكانيك الكمي ؟ لا أبداً . كان لانجعان يصيغ علاقاتها كما يلي : والميكانيك الكلاسيكي هو حالة خاصة من الميكانيك الكلاسيكي هو حالة خاصة من الميكانيك الكلاسيكي الكلاسيكي على درجة معينة من معرفة الواقع الذي يعطينا عنه الميكانيك الكمي معرفة أعمن ، فنحن لم نكتشف أبداً ان الميكانيك الكلاسيكي وخاطى ، وبل اكتشفنا الحدود التي يكون ضمنها صالحاً والوسيلة لتجاوز هذه الحدود (١) .

وهكذا قان جميع المسلمات التي كان يستند الها تعريف التقييد اللابلاس قد وضعت اذن منجديدموضع البحث مقاهيم ميكانيكية المجسم المادي ، والمكان والزمان، والحركة،

ما الذي دوم الى وضعها موضع البحث من جديد ؟ انه الاكتشاف التجربي لواقعات جديدة تعطينا عدا هذا عن العالم الفيزوائي معرفة أعمق ، وانعكاساً أدق ، وتعطينا كذلك سلطات على العالم أكثر فعالية .

فكيف اذن أمكن استثار هذا التقدم المدهش في العلم ضد العلم ذاته الأنكار على مفاهيمه قيمتها من المعرفة ؟ وكيف أمكن استخدام المفهوم الأغنى ، مفهوم التقييد ، الذى اكتسب حديثاً ، من أجل محاولة الحط من قيمة مفهوم التقييد ؟

⁽ ١) بول لانجمان : النيزياء الحديثة والتقييد .

وانطلاقاً من اللحظة التي يظهر فيها الموضوع الفيزيائي هذه الحصائص الجديدة :

١ ــ لا يمكن فصل الجزيء والحقل ؟

٧ ــ المـكان والزمان لم يعودا نظامين من الاحداثيات الثابتة ؟

٣ - تتتقل كمية الحركة بشكل منقطع ، بكميات ؟

فن الواضع أن طرائق قباس الميكانيك النيونوني لم تعد صالحة للاستعمال .

وبالنسبة المجموعات الميكروسكوبية ، لا توجد حالات تتضمن بصورة متواقتة قيمة عددة للاحداثيات وقيمة محددة للدفع . هذه الخاصة الفيزيائية المجموعات الكمية ، خلافاً المجموعات الميكانيكية ، هي التي تعبر عنها وعلاقة عدم التعيين ، لميز نبرع : حاصل الانحرافات التربيعية الوسطية لاحداثيات ودفعات المواضيع الصغييرة لا يمكن أن تقل عن لا متغيرة بلابك مقسومة على ٢ ٣ .

و وعلاقة عدم التعيين ، هذه هي قانون فيزيائي . دبي تنجم عن واقعات تجريبية تستخدم قاعدة لميكانيك الكميات ، أي لانعراج المواضيع الصغيارة ، انها تعبر عن كفة موضوعة للمادة .

من هذه الحصائص المرضوعية للمادة ، على نطاق العالم الصغيّير ، سينتج بالضرورة أن طرائقنا في القياس ستصير أكثر تعقيداً : ستنقسم أجهزتنا ، أجهزة القياس الى صنفين ، بعضها يقيس الدفع والبعض الآخر يقيس الاحداثيات المكانية - الزمانية .

هذا الانقسام لأجهزتنا ، أجهزة القيساس ينجم عن الحصائص الفيزيائية الجديدة الموضوع المدروس .

ويجدر بنا أن ننوه بأن وعلاقة عدم التعيين ، هذه ، بالرغم من اسمها لا 'تدخل أي و لا تعيين ، في المعرفة . فهي في الواقع تعطينا معرفة محدة تحديداً تاماً لبعض خصائص المادة . والنتيجة الفلسفية الوحيدة الصعيحة التي كنا نستطيع استخلاصها من أعمسال هيزنبرغ ومن النجاحات المذهلة التي حققتها الفيزياه الكمية بصورة عامة هي أنه كان من

الحطأ الماثلة بين الالكثرون وجسم الميكانيك الكلاسيكي . فليست الطبيعة هي التي كانت تبدو متقلبة في أجوبتها ، بل ان استلتنا هي التي كانت تطرح طرحاً سيئاً بعبارات الميكانيك الكلاسيكي .

ويختم لانجفان باتزان: وإن القضة في الحقيقة ليست أبداً قضة أزمة التقييد بصورة عامة بل أزمة الميكانيكية ، ويضف ونفسر غالباً لا ثابتة بلانك الم مثلًا الماتثبت حدود المجال الذي يسدد فيه اللاتحديد ، ووالصدفة المحفة ، غير أن هذا الحد للا تعين عدد بصورة فريدة بهذه الثابئة المعروفة فيا عدا بين يتحدثون عن وأزمسة التقييد ، في حين أن التحديد الموضوعي الواقعات هو في الحقيقة معروف اليوم بأعضل مما كان عليه بالأمس ، .

لا شيء أكثر بداهة : انه موقف فلسفي غريب ان نبحث عن أسلمة ضد قيمة العلم في نجاحات العلم ذاتها ؟ وان نشكلم برقاحة عن وحدوده ، في الرقت داته الذي مجطم فيه العلم حدوده ؟ وان نصرخ بـ و افلاس التقييد ، مججة ان الفيزيائي تظهر عـــدم كفاية الاشكال القديمة التقييد وتؤيد قدرته على الواقعي اذ يتكشف انه أمهر منه في أي وقت مضى على التنبؤ ، والقماس ، والعمل .

في حين ، يلاحظ بوضوح ان نجاحات الميكاليك الكمي قد فسرها بعض الفيزيائيين والفلاسفة ، مجيث أعطوا قاعدة الطلاق لاشكال جديدة من و المثالية الفيزيائية ي

وقد جهدت مدرسة كوبنهاغ بصورة خاصة لأن غائل قانونا فيزيائيا ، وعلاقة عدم التعيين ، بعقيدة فلسفية لا ادرية قاغة على المبدأ المزعوم ، و مبدأالتكميلية » . ينطلق رئيس هذه المدرسة ، نياز بوهر ، من واقعة حقيقية . و فأجهزة القياس تنقسم في الحقيقة المصنفين : أجهزة دفع طاقة وزمانية مكانية . بيد انه أمر آخر القول ان القوانين تعبر عن هذا الانقسام وحده ، وتجريدها بذلك من صفتها الموضوعية ، وان يُجعل منها لاقوانين الطبيعة ، بل قوانين تعبر فقط عن الشكل الذي به يدوك الانسان ظاهرات العالم المكروسكوبي .

اماحجتها ، فيصوغها بوهر بالشكل التالي : « يستحيل ، في بجال الظاهرات الكمية ، ان نحسب نقل المنقل المرتد الذي عارسه الموضوع على أجهزة القياس ، أي أن نحسب نقل كمية الحركة في حالة قياس الوضع وان نحسب الانتقال في حالة كمية الحركة (١).

ان ما بدعوه بوهر و مبدأ التكميلية ، وهو حسب رأبه ، لا مخرج عن كونه نتيجة لد وعلاقة عدمالتعيين ، فعندما يستبعد استخدام المفهوم التقليدي المفهوم الآخر ، بسبب الفعل المتبادل لأداة القياس في الموضوع الملاحظ، بقول بوهر ان هذه المفاهيم وتكميلية »: ذانك هما ، مثلا ، الاحداثي ودفع الجسيم .

وهكذا ننقاد الى هذا التناوب : فاما وصف في المكان والزمان دون سببية ، أو سببية ، ومكان ولا زمان .

لقد عكس نياز بوهر المشكلة: فما هو أول وأساسي حسب رأيه ليس الحصائص الفيزيائية، الموضوعة الموضوع الصغير - التي تؤدي الى هذه النتيجة انه لا يمكن دراستها بطرائق الفيزياء الكلاسيكية - بل امكانات الملاحظ الذي يعمل عقاهم متآلفة مع دراسة العالم الماكروسكوبي . (عالم الاجرام الكبيرة)

وهذا الموقف لا ينجم أبداً عن نتائج الميكانيك الكمي ، بل عن قبالية علسفية تنمو بشكل نظرية عامة المتكملة المتمزة بنفي الصفة الموضوعة الظاهرات .

ان القرانين الكمية تفقد ، من وجهة النظر هذه ، صفتها الموضوعة وتصير قرانين ناتجة عن الشكل الذي به يدرك الانسان ظاهرات العالم المكروسكوبي .

في حين ، أن هذا المبدأ المزعوم ، « مبدأ التكميلية » ، ليسمبدأ فيزيائيا ، بلمبدأ فلسفياً مثالياً محضاً .

ويوضع بوهر الواقعة كما يلي: ﴿ كُلُّ مَاوَلَةَ لَحْصَرُ المُواضِيعُ اللَّذِيةَ فِي الْمُكَانُ وَالرَّمَانُ

⁽١) عجلة نحاجات العلوم الفيزيائية ج ١٦ ص ١٥٠

تتطلب جهازاً تجريبياً يتضمن تبادل الدفع والطاقة ، ولا يمكن مراقبته مبدئياً ، بين المراضيع والضوابط والساعات التي تعرق نظام المقادنة ، وبالمقابل، فإن أي تركيب يتبع مراقبة حصية الدفع والطاقة لن يسمع بوصف الظاهرات وصفاً دقيقاً كتتابع للاحداث في المكان والزمان (١) .

يستنتج بوهر ، من واقعة ان الجهاز الذي يتيح الملاحظة يلعب دوراً هـاماً على النطاق الكمي ، انه يجب وأن نعيد النظر بشكل جذري بفكر اتنا حول مشكلة الواقع اللمزيائي » (٢) .

يظهر جلياً هذا ان بوهر بنتقل من مجال الفيزياء الى مجال الفلسفة : ههو اذ يجد نفسه أمام أوجه متناقضة الظاهرات ، يؤكد ، بامم و التكميلية ، ، ان الوجهين شرعيان على السواء ، لأنها ، كما يقول ، و اتفاقيان ، أيضاً ، أي محددان بنموذج من أجهزة القياس.

وهو يعلن أن القوانين الكمية تنجم عن انقسام أجهزة القياس ، وحتى أنه لايتسائل أذا كان هذا الانقسام ، بالعكس ، لا ينجم، بوجه الضبط ، عن طبيعة الظاهر أن الكمية.

تقول مدرسة كوبهاغ ، انه لا يجب علينا أن نتحدث ببساطة ، في المكانيك الكمي، عن المرضوع ، بل عن الموضوع الدي يمارس عملًا متبادلاً على جهاز من نموذج معين . ويستنجون من دلك هذه المنتجة: ان حالة الموضوع الصغير ليس شيئاً ما موجوداً خارج الجهاز ، بل شيئاً ما خلقه الجهاز . وهكذا ينتهي بنا الأمر الى لون من المثالية الفيزيائية، الى مثالية و أدانية ، ، ترى ان موضوع الفيزياء ليس الواقع الموضوعي ذاته ، بل مجموع نتائج القياسات .

ان الحطأ المنطقي خطأ فادح : فأن يدرس الميكانيك الكمي حركة المواضيع الذرية بواسطة أجهزة ماكروسكوبية ، وان يوجد بين الجهاز والموضوع الصغياير عمل متبادل ،

⁽١) دالكتيك عدد ٧ - ١٩٤٨ ص ٢١٠ س

⁽٧) أَعْلِهُ الفَيْزِعِائِيةِ ، ١٩٠٥ - ١٩٣٥ (١٩٣٠) .

ذُلك لا يعني أبدأ ان خصائص المواضيع تخلقها الأجهزة . واذا كان صحيحاً ان وسائل القياس المستعملة حالياً تمارس تأثيراً على سلوك الموضوع الصغيار ، فلا يعني ذلك بطبيعة الحال ان الموضوع يولد عبهاز القياس .

واذا ظل صعيحاً انه يجب علينا أن ناخذ بعين الاعتبار العمل المتبادل بين الموضوع الصغيبيّر والجهاز عندما نجري القياس ، فذلك لا يمنع أن يوجد الموضوع مستقلا عنا . فالموضوع الصغيبيّر يوجد ويتحرك مستقلا عن الانسان وعن أجهزة قياسه .

وتستشهد مدرسة كوبنهاغ بـ « استحالة مبدأ المراقبة » ، مراقبة العمل المتبادل بين الموضوع الصغير والجهاز الكبير .

ان مسألة تأثير طريقة القياس على حالة الموضوع المدروس تطرح بحدة خاصة في الميكانيك الكمي ، لكنها لا تطرح معه لأول مرة . ففي الفيزياء الكلاسيكية ، اذا أردنا أن نقيس بدقة ، بواسطة مقياس الحرارة ، درجة حرارة الماه في اناه ، بجب علينا أن ناخذ بالحسبان واقعة ان حرارة الماء ستتبدل عندما نغمس فيه مقياس الحرارة . لكننا نستطيع، حسب دلالات مقياس الحرارة ، أن نستخلص ، بتطبيق قرانين الظاهرات الحرارية ، نتجة عن حرارة الماء قبل أن يُغمس فيه مقياس الحرارة .

ان علوم الحياة ، والفيزيولوجيا خاصة ، تبدي صعوفات من النوع ذاته ، لأن يكاد يكاد يكون مستحيلًا القيام بملاحظة وبالأولى القيام بتجربة في هذه الجالات دون أن يضطرب الموضوع وسلوكه بقدر متفاوت بفعـل تدخل الذات الملاحظة او المجرّبة . ومع ذلك لا يخطر في بال أحد التأكيد بان الكائن الحي هو من ابداع العالم الفيزيولوجي !

وفَمَا يَتَعَلَقُ بِالْمُكُرُوفِيزِياهُ ، مُحِسن تَجِنْبُ النِّبَاسِينُ :

١ - ليس القياس هو الذي يعدل الموضوع، بل المعالجة الفيزيائية المتصلة بالقياس ، فالقياس،
 في الحقيقة ، لا يقتصر على هذا العلاج الفيزيائي ، لانه لا يكتفي باستخدام دلالات الجهاز؟
 بل يطبق ، من أجل تفسيرها ، النظريات الفيزيائية التي تعكس قو انين الطبيعة . فالقياس

اذن ، في فيزياء الكميات ، كما في الفيزياء كلها بصورةعامة ، هوفي نهاية الأمر ، فعل معرفة المواضيع الموجودة خارج جهاز القياس ومستقلة عنه ؛

٢ ــ ان تأكيد و استحالة المراقبة مبدئياً ، المزعومة لايرد الىهذه الملاحظة البسيطة:
 يختلف الموضوع الكمي عن الموضوع الكبير ، لأنه لايتحرك كالجسم الكلاسيكي ،
 وفق خط مسير . وبعبارات أخرى ، فان تنسيق الموضوع والجهاز ليس له أية علاقة علاقة بالمحتوى الواقعي للسكانيك الكمي .

ان مدرسة كوبنهاغ ، اذ تبعث المثالبة الفيزيائية ، بناسبة وعلاقة عدم التعيين ، تخلط مسألة الوجود الموضوعي الراقع بسألة التعبير عن هـــذا الواقع في المعطيات الماكروسكوية التجربة .

لقد استازم اكتشاف الخصائص المتقطعة للاشعاع والخصائص التموجية للمراضيع الذرية اعادة النظر جذرياً بتمثيلات الفيزياه القائة واستبدالها بتمثيلات جديدة تتناسب مع هذه الاكتشافات ، لكنه لم يستازم ابداً اعادة النظر طلوضوعة الاساسية الهادية ، أي المرضوعة القائلة أنه يوجد ، بصورة مستقلة عن الفيزياه والصور المتنابعة التي تعطينا اياها عن العالم ، واقع موضوعي تعكمه بدقة متفاوتة التمثيلات المتكونة لدينا عن هذا الواقع . وليست تمثيلاتنا الملموسة لبنية المادة سوى مراحل تاريخية مجردة لمعرفة العالم الموضوعي .

ان مفهرم بوهر ومدرسة كوبنهاغ التي تحاول أن تستخلص من الواقع الفيزبائي الذي تعبر عنه علاقة اللاتحديد التفسير الفلسفي الذي يكونه و مبدأ التكميلية ، المزعوم ، ليس اذن نتيجة بحث فيزبائي موجه وجهة صحيحة منذ البداية : فمبدأ التكميلية هو غرة مسلمات مثالية مدركة سلفاً ، وسابقة البحث ، وهذه المسلسمة عائلة للمسلسمة التي صاغها مؤسس و المذهب العملياتي Operationalisme » ، ب . و ، بريدجمان : واننالانقصد بصورة عامة بمفهوم ما شيئاً آخر سوى سلسلة من العمليات ؛ كلمة مفهوم مرادفة لسلسلة

من العمليات (١٠ . » فيعزلون لحظة من المعرفة (هنا تسلسل القياس) ومجيعاون منهاكل المعرفة . مثل هذا الاسلوب في العمل يؤدي دوماً الى المثالية ،

يلاحظ الفيزبائي ج فاسياز Vaysails ان و نظرية القياس تبدو اليوم مغاوطة كلها من وجهة النظر الفيزياتية وحدها . من الحطأ الفادح خلط عدم الدقة في قياس مقدار ما مع الانحراف النموذجي الفندار فبزبائي اتفاقي . والميكانيك الكمي احصائي . والانحراف النموذجي او تفريق مقدار اتفافي يعطي تقديراً الكمية التي ، وسطياً ، ينحرف مقدارها عن معدلها الوسطي . ان علاقة هيز نبرغ هي علاقة بين انحرافات غرذجية ولبس بين حالان عدم الضبط في القياس . وهي تنص على ان ناتج تفريق التحديد الموضعي بتفريق منه الحركة هو من مرتبة ثابتة بلانك ومن الحطأ فيزبائياً أن الادعاء مثلا ان في انعرام الالكترونات ، يزيد تضيق الشق الانعراجي انعدام الضبط في قياس الدفع ؟ وفي الحقيقة عان هذا الدفع يمكن ان يعرف قبل وبعد انتقال الالكترون بعدم ضبط مستقل عن عرض الشق ...

اذا كان صحيحاً ان علاقة هيزنبرغ ملتحمة في الجهاز الرياضي لنظرية الكميات وانها لكذلك ؟ واذا كان صحيحاً ان هذه النظرية تعكس عكساً صحيحاً حركات المواضيع الصغيرة الذرية ، ويظهر عدد لا مجمى من التجارب ان ذلك صحيح ، حتى درجة معينة من تعميق هذه الحركات ، فإن علاقة هيزنبرغ تعبر عندئذ عن قانون طبيعي ، موضوعي . وعندئذ تكون صحيحة بالنسبة للالكترونات و المتوحشة ، من العصر الاولي وكذلك بالنسبة للالكترونات المروقة ، الكترونات مجاهرنا الالكترونية . وبالتالي ، ليس أسا بالضط أية علاقة مع العملية الاسامية لقياس المقادر . .

لكن هدا ليس تفسير مدرسة كوبنهاع : فيزعم نيازبوهر ومدرسته أن علاقمة عدم التعيين تنجم عن الصفة المحدودة لمعرفتنا بالظاهرات للميكر وسكوبية ؟ هذا التحديدياتي،

⁽١) ت. و. يريدجان، منطق الغيزياء الماصرة، نيويورك ١٩٧٨ ص ه

حسب رأبه ، من التفاعل الذي يعتبر دغير قابل للمراقبة مبدئياً بينجهاز الملاحظة والقياس، وبين المرضوع الميكروسكوبي .

ان مشكلة النظرية الكمية كلها يعتبرها نيازيوهر مشكلة العلاقات المتبادلة بين الجهاز والموضوع الميكر وسكوبي ، وينقل هذه المشكلة كما هي الى السعيد الفاسفي ليجعل منها مشكلة العلاقات المتبادلة بين الذات والموضوع .

ولكي نثبت المسلمات الفلسفية المتضمنة في تفسيرات مدرسة كوبنها على يكفي ان نظهر ان مفاهم الموضوعة والسببية التي يزعمان اعادة بحثها من جديد بمناسبة بحث الفيزياء الكمية يكن ان يعاد بحثها ، بالحجج ذاتها ، في أية مرحة اخرى من مراحل تشكل المفاهم العلمية . وعند نذ سبدو ان الميكانيك الكمي لم يستخدم سوى دريعة لحاولة بعث المعزوفات المكرورة الفلسفية ان احد الممثلين النموذجين لهذه المدرسة ، ف فرانك، يعارض به و المفهوم المادي الواقع ، مايدعوه و المغزى العملياتي لوضوع ماه ، أي و امكانية تحديد الموضوع بعملية قياس غير معينة ، فيكتب (۱): و الالكترون الذي يجتاز الحاجز لا يجب ان يدعى و موضوعاً ملاحظاً » ادا أردنا اجتناب الالتباس . فالالكترون بجوعة من المقادير الفيزيائية التي ندخلها من أجل اثبات جمة المبادى والتي نسي ابداً ان مسألة معرفة ماهو و واقع ، موضوع فيزيائي لامعنى لهما . ، ذلك امر يستحق ان يكون واضحاً : هذا التفسير المنالي لم ينتظر الالكترون ليعبر عن ذته . والتعريف العملياتي لاعلاقة له بالفيزياء الكمية . فيكننا على الواء ان نعطي و تعريفاً علياتياً ، الشمندر و و نظرح البحث ، وموضوعيته ، مستعملين الطريقة ذاتها .

ليس صحيحاً اذن ان الميكانيك الكمي قد أرغمنا لأول مرة على العدول عن مفاهيم

⁽١) الموسوعة العالمية للعلم الموحد ، ج ١ رقم ٧ .

فيزيائية مستعارة من تجربة الحياة اليومية : فمفهوم السرعة في نقطة ، الذي أدخل منذ غالبه ، لم يؤخذ في تميلات الحياة العادية ، وأن ما يظل صحيحاً هو أث كل تقدم في التحليل العلمي للواقع الموضوعي يرغمنا على اعادة النظر في مفاهيمنا ، وعلى تكوين مفاهيم جديدة ، تعكس الواقع بصورة ادق ، وبالتالي ، بفعالية اكبر دون ان نشكك بالوجود الموضوعي ، خارجاً عنا ، ومستقلاً عنا ، لذلك الواقع الذي لا ينضب والذي تعطينا مفاهيمنا عنه صورة تقريبية ، لكنها متزايدة الدقة على الدوام .

ونستطيع تقديم الرهان المعاكس على تفسير نالعقيدة مدرسة كوبنهاغ ؟ فوضوعاتها اللا ادرية والمثالية ليست غير نائجة بالضرورة عن قوانين الفيزياء الكمية فحسب ، بل ان مؤلفها ايضاً ينوون تطبيقها في عدة مجالات اخرى . وهي لاتبقى في الفيزياء الكمية اكثر بما خرجت منها ، يحكت نياز بوهر في مقاله عن و مفاهيم السبية والتكميلية به (۱): و ان الدرس العلمي الذي تلقيناه عن التنمية الحديثة العلم الفيزيائي . . يكن ايضاً أن يوهي بوسائل لتناول بجالات اخرى من المعرفة . . . لدينا مثال في البيولوجيا، عين ايضاً أن يوهي بوسائل لتناول بجالات اخرى من المعرفة . . . لدينا مثال في البيولوجيا، أيضاً ، يكن أن يكون مثل هذا الديالكتيك نافعاً على الغالب ، خاصة في المشكلات التي تقترح علينا دراسة ومقارنة الثقافات البشرية ، حيث يتوجب علينا أن نتاضل ضد عنصر الكفاية ، المتضمن في كل ثقافة فومية ، والذي يظهر بشكل أفكار تابتة قبلية لا يكن طبعاً تقدير قيمتها من وجهة نظر الأمم الاخرى . وان الاعتراف بعلاقة التكميلية لا يقل ضرورة عنه في علم النفس . . خاصة . . فالاوضاع التي نختبر فيها ارادتنا الحرة لا يقل ضرورة عنه في علم النفس . . خاصة . . فالاوضاع التي نختبر فيها ارادتنا الحرة لا يقل فرورة عنه في علم النفس . . خاصة . . فالاوضاع التي نختبر فيها ارادتنا الحرة لا يقل فرورة عنه في علم النفس . . خاصة . . فالاوضاع التي نختبر فيها ارادتنا الحرة لا يقل فرورة عنه في علم النفس . . خاصة . . فالاوضاع التي نختبر فيها ارادتنا الحرة لا يقل فرورة عنه في علم النفس . . خاصة . . فالاوضاع التي نائم فيها بشيء من الصوار المقالة نفسية التي نباشر فيها بشيء من الصوار المقالة نفسية التي نباشر فيها بشيء من الصوار المقالة نفسية التي نباشر فيها بشيء من الصوار المقالة المؤلفة في علم النفس . . خاصة . . فالاوضاء النفسة التي نباشر فيها بشيء من الصوار المؤلفة في علم النفس . . فالاوضاء الته في علم النفسة التي نباشر فيها بشيء من الصوار المؤلفة في علم النفس . . فالوضاء المؤلفة في علم النفسة التي نباشر فيها بشيء من المؤلفة في علم النفس . . . فالوضاء المؤلفة في علم النفس . . . فالوضاء النفسة التي نباشر فيها بشيء المؤلفة في علم النفس . . . فالوضاء المؤلفة في علم النفسة التي بنائلة المؤلفة في علم النفسة التي المؤلفة في علم النفسة التي المؤلفة في علم النفسة المؤلفة في علم النفسة التي المؤلفة في النفسة ا

ولايسعنا الاعتراف بافضل بما اعترفنا بمثل هذا التعميم أن و مبدأ التكميلية ،

⁽١) دیالکتیکا عدد ۷ - ۸ ، ۱۹۳۸ صفحهٔ ۱۹۱۸ - ۳۱۸

المزعوم ليس قانوناً فيزيائياً بل مسلمة فلسفية ذات تطبيق شامل . وهذا يثبت ضرورة تمييزه جذرياً عن « علاقة عدم التعيين ، التي ، هي علاقة نوعية وتعبر عن الخصائص الفيزيائية للموضوع الكمي .

ودون ان نناقش مالتفصيل الأوجه المختلفة لهذا التعميم ، سنشير الى مغزاه وحسب: فالمبدأ المزعوم ، و مبدأ التكميلية ، عيل فقط الى احياء نزعة نسبية ولسفية ، والاادرية منظمة ، وهر ، اذ يصطدم بالصفة المتناقضة الطبيعة المواضيع الصغيارة ، يضرب عرض الحائط بمفهوم السببية ومفهوم الموضوعية .

لقد خط لويس دويروغلي مراحل الميكانيك الكميوانتقد نقد آذاتياً بارزاً أعماله هو منذ خمس وعشرين سنة فعرى من جهة المسلمات المثالية لمدرسة كوبنهاغ ، واظهر من جهسة أخرى أي وقلق ، تحدث لدى الغيزبائي هذه المسلمات المثالية .

فهر يعيد الى الأذهان قبل كل شيء (١) المفهوم الذي بقي مرتبطاً به حتى ١٩٢٨ والذي وينعصر في اعطاء الثنائي موجة - جسم مغرى ملموساً (اشير اليه من قبلي د . غ .) . . . ولذا ينعصر تفسيره باعتباره الجسم نوعاً من الحاصة في احضان ظاهرة محمدة عمدة » .

ويعارضه مفهوم بوهر الذي وينحصر في عدم اعتبار سوى الفكوات (اشير اليه من قبلي و . غ .) الجسيم والموجة المستمرة والنظر اليها كده وجهين مكملين الواقع، بالمعنى الذي يعطيه بوهر لهذا التعبير . »

ويتنابع لويس دوبروغلي : « أن التفسير الميكانيك التموجي لدى بوهر وهيزنبرغ نتائج عديدة . . . والجسيم لم يعد موضوعاً محدداً عَاماً في اطار المكان والزمان ، لم يعد

⁽١) لويس دوبروغلي : مل ستظل العيزياء الكمية لاتقييدية ? عاضرة القيت في المركز العول المعرب الاول ١٩٥٢ و دشرت في عجلة غاريخ السلوم عدد تشرين الاول ١٩٥٢ ص ٢٨٩ – ٣١١ -

سوى مجموعة من القوى الكامنة موقوفة على الاحتالات ، لم يعد سوى كيان . . . اما الموجة ، فتفقد هي ايضاً ، بصورة اشمل ايضاً من الجسيم ، مغزاها الفيزيائي القديم : لم تعد سوى تمثيل للاحتالات (عنصر تنبؤ ، كما يقول م . ديتوش) . . . فهي شخصية وذائية كما هي توزيعات الاحتال . . ودفعة واحدة مختفي تقييد الظاهرات . . . ان تقسير بوهر وهيز نبرغ لاترد الفيزياء كلما الى الاحتال فحسب ، بل تعطي هذا المفهوم معنى جديداً كل الجدة في العلم . . . فالاحتال في الفيزياء الكمي لم يعد ينتج عن جهل ، بسل صار من الامور العرضية .

ويضيف لويس دوبروغلي مظهراً بعدئذ ان براهين مدرسة كوبنهاغ تتضمن من المنطلق مسلمات تشتمل على الحل الاحتمالي : « ثمة اذن نوع من الحلقة المفرغة وان نظرية فون نيومان Von Neumann لم تعد تبدو لي ان لها المدى الذي كنت انا نفسي اعزوه لها في هذه السنين الاخيرة . »

وبعد ان اعاد لويس دوبروغلي الى الاذهان انه عدل عن مفهومه هو منذ خس وعشرين سنة ، « بسبب مصاعبه الرياضية » ، وانه انقاد الى الانضام الى موضوعات بوهر وهيزيزغ ، ابرز الحاجة الماسة في الوقت الحاضر الى عدم ترك نجاحات العلم وتتعرقل بالتأثير الجائز لبعض المفاهيم » والى العودة لاعطاء المفاهيم مغزاها الغيزيائي الواقعي ، وعتواها الموضوعي . ويعلن لويس دوبروغلي ، خلافاً له « الواضع - الغامض » لبوهر الذي يسميه ساخراً « وامبرانت الغيزياء » ، ان « العودة الى مفاهيم واضحة ، ديكارتية ، غيرم صحة اطار المكان - الزمان ، ترضي بالتأكيد كثيراً من المفكر بن و تتبع لبس فقط تلافي الاعتراضات المزعجة ، اعتراضات انيشتاين وشرودينجر ، بل تتبع ابضاً تجنب بعض النتائج المغربة التفسير الحالي . وفي الحقيقة فان هذا التفسير . . يؤدي منطقياً الى نوع من « الذاتية » الغريبة التفسير الحالي . وفي الحقيقة فان هذا التفسير . . . يؤدي منطقياً الى نوع من « الذاتية » المغربة من المثالية بعنى الفلاسفة ، وعيل الى نكر ان وجودواقع فيزيائي مستقل عن الملاحظ .

في حين ، ان الفيزيائي يظل بصورة غريزية ، واقعيا » ، كما سبق ان اشار الى ذلك بقوة مايرسون Meyerson ، وله في ذلك بعض المبررات : فالتفسيرات الذاتيسة ستسبب له دوماً شعوراً بالقلق واعتقد أنه سيكون من الاوفق ، في نهاية المطاف ، التحرر منها » (١).

كيف انقادت مدرسة كوينهاغ الى مثل هذه المفاهيم ؟

ان الجذر اللاهوتي لتفسيراتها ، هو رفض التسليم بان التناقضات موجودة في الواقع ذاته ، وانه يكن للمواضيع الميكروسكوبية أن تمتلك خصائص متناقضة .

فالفيزيائيون والفلاسفة من انصار هذا الانجاه يكو نون عن المادية مفهوماً عنا عليه الزمن: المادية ، بالنسبة لهم ، تعرق بذرات ابيقور وتقيد لابلاس . يكتب جوردان، مثلاً ، في كتابه فيزياء القون العشرين ١٦١: « نستطيع الآن ، بقارنة الفيزياء الجديدة بصورة العالم المادية ، ان نثبت . . الملامع التي شاخت من ملامع المفهوم المادي ... فذرات ديوقريط غير قابلة التعطيم وثابتة ؛ اما « الجزيئات البدائة ، الحالية ، الحالية ، المالعكس ، قادرة على التحولات اللاعدودة ... ، ويستنتج جوردان منذلك (ص١٤٨) ان ذرة « اليوم » ليست سوى « حملة من الصيغ » او ايضاً : « الذرة ليست سوى هيكل لتصنيف الواقعات التجريبية . » . انها لون معتدل من نظريات ماك الذي لم يكن يرى في الذرة سوى « مجتمع سحرة » ، وبصورة اعم ، يعتبر ان المفاهيم العلمية ليست سوى طرائي ملائة لتصنيف « مركباتنا المعقدة من الاحساسات . »

والفيزياء الكمية ليست مسؤولة أبداً عن كل هذه والحلاعات الفكرية ، التي كان يتحدث عنها لانجفان لقد أجابت التجربة على أولئك الذين كانوا ينطلقون من مفهوم ميكانيكي للأجسام الفيزبائية والتقييد ويعزون اليه خطأ قيمة مطلقة : لا ، ليس الأمر

⁽١) المرجع ذاته س ٢٠٠

⁽٣) الكتبة الغلسفية : نيويووك ، ١٩٤٤ ، ص د ١٤ .

كذلك ، وهاهم أصحابنا مقسمو المادية ينطلةون معلنين بأعلى صوت و افلاس التقييد » و واللاتحديد الأساسي لقوانين الطبيعة » و وعدم وجود » الذرة أو و حرية الارادة » لديها . كل ذلك لكي لا يعترفوا أن التناقض ، حسب تعبير انجاز (۱) و موجود موضوعياً وبلحمه ودمه ، اذا صع التعبير ، في الأشياء وفي التسلسلات » .

أثبت لويس دوبروغي في مقاله و حول تكميلية أفكاد الفرد والنظام » ، هذه الوحدة في الحصائص المتناقضة الطبيعة ، وأظهر أن الميكانيك الكمي قد قدم الحل لمسألة تشكل أنظمة جديدة كيفياً لاترد الى مجموع خصائص مركباتها فالمركبات والنظام لاتظهر في الحالة النقية الا في حالات محدودة . يكتب لويس دوبرغلي : والواقع هو بصورة عامة متوسط بين هذين التصورين المثالين القصين وقد يكون موصوفاً تقريبياً بصورة الجسيات المحتفظة بكتلها الفردية في أحضان نظام ليست كتلته الاجمالية مجموع هذه الكتل الفردية، ٣ وليس من قبيل الصدفة أن يستنكر و . بولي W. Pauli في افتتاحية هذا العدد من دوالكتيكا ، موقف دوبروغلي : فهو ، اذ يضع التناقض في صيم الأشياء ، ينسف نظرية و التكميلية » المثالية كلها . فن الواضع في الحقيقية ان الموضوع ذاته الذي يبدي خصائص متناقضة ، اذا كان الواقع هو وحدة هذه الحالات الحدود ، نتقاد الى استعال مختلف الترتيبات للاحاطة بأوجه الموضوع ، لكن تنوع المشاهد لايستبعد وحدة الموضوع ، ولا يستعد بقدر أقل أيضاً وجوده الموضوع .

ان مايتفجر ، هو مفاهيم الميكانيكية والمنطق الصوري الارسططالي . فمن أجـــل محاولة الاحاطة بالواقع بصفته وحدة للحالات ــ الحدود ، تكاثرت وعلوم منطق ذي ثلاثة حدود ، تجهد مثل والمختباخ Reichenbach التخلص من مبدأ الثالث المستعبد . لكن اذا كانت مثل هذه المحاولات تعبر عن قلق الفكر العلمي الذي لا يستطيع أن يتحرك في

⁽١) أُنتي دو هرينغ ، س ١٥٢ .

⁽٢) ديالكتيكا العدوان ٧ – ٨ ج . ، ١٩٤٨ ص ٢٢٨ .

اطارات المنطق الصوري التقليدي ، فالما لاتفك المنطق من اغلاله الميتافيزيكية . والمنطق الوحيد الذي يستجيب لمتطلبات تنمية العاوم هو منطق المادية الديالكتيكية الذي وضعه ماركس ، وانجاز ، ولينين ، وستالين .

ان هذا المنطق ، منطق المادية الديالكتيكية يغوص وحده الى أعماق المشكلة واضعاً في المقام الأول مقولة التفاعل .

كان التقييد اللابلامي يزعم ايجاد حل كامل لمشكلة ساوك الجزيئات في المستقبل، بيد أن ذلك لم يكن سوى تجريد لا يعكس الا بصورة تقريبية مايجري في الطبيعة . لكن وصف نظام واقعي غيرمعين بعددمتناه من الوسيطات Paramètres مايزال غير كامل. ومع ذلك فان الوصف قابل للاستعال بشرط قبول :

١ - ان الوسيطات التي لانحسب لها حساباً ﴿ يُكُنُّ الْمُمَالُهُا ﴾ عملياً ،

لكن منذ أن نتجاوز درجة معينة من الدقة في التحليل ، عان الظاهرات الغيزيائية الواقعية لا تخضع لقانون معطى الا بضبط تقريبي : ثمة على الدوام و تقريق ، مرده الى واقعة أن أي قانون علمي خاص ، لايستنفد تنوع التفاعلات كله التي تتحقق في الطبيعة . ولذا فالسببية ، كما تعبر عنها الغيزياء الكلاسيكية ، أي كتحديد مشترك وصادم ، هي تقريب .

هذه الواقعة تصير محسوسة بصورة خاصة على مستوى الموضوع الصغيير: حقل ممثل نظاماً مادياً متميزاً بعدد لامتناه في الكبر من الوسيطات ولذا فان أي عدد متناه من العمليات لا يمكن أن يتميح تعريف الحالة البدئية لنظام مشكل من حقل وجسم ،

ولمجرد أنه لايمكن فصل الحقل والجزبيثات ، باعتبار أن هذه الجزيئيات يمكن أك

تكون ، كما رأينا ، تحريضات للحقل ، فانه من العبث ارادة تحديد موضع فوتون معزول مثلًا . ولا يتعلق الأمر هنا مجد تقرضه أجهزتما ، أجهزة القيماس ، بل نتيجة لحصائص الموضوع المدروس ذانها .

ان الميكانيك الكمي يعكس اذن سلوك مجموعة من المواضيع الصغيرة: السلوك الاجمالي لحقل وتحريضاته المتتابعة التي نفردها نحت اسم جزيبئات. فالميكانيكي الكمي، في المرحلة الحالية، هو اذن نظرية احصائية، أي نظرية قابلة النطبيق على مجموعات من المواضيع الصغييرة. وهو يتبح بوضوح كبير تحديد احتالات هذه الحالة الفيزيائية أو تلك. فهل يعني هذا أن السلوك الفردي للألكترون هو عرضي محض ؟ بالعكس، فالقانون الاحصائي هو تعبير الانتظام العام الظاهرات المردية. ولو كان الألكترون دون قانون، وجموعة من و التصرفات المتقلبة ، ، الما استطاع تكوين عمل منتظم وقابل التنبؤ.

ان استحالة (استحالة واقعية وليس مبدئية) معوفة الساوك الفردي ليست نتيجة فعل الجهاز في الموضوع فعلاً لايكن مراقبته ، بل نتيجة تعقيد التفاعلات في مجموع لايكن عزله .

لم يكن التقيد الميكانيكي ، اللابلاسي ، سوى وجه خاص من أوجه العمل المتبادل لظاهرات العالم كلها ، والحالة التي ينقطع فيها على وجه الضبط هذا الارتباط الشامل في نظام معزول عملياً .

في هذه الحالة ، يمكن أن يكون التنبؤ صارماً . لكن دلك ليس سوى تقريب لأنه اذا أعيد مجموع التفاعلات ، واذا لم يعتبر النظام بصورة معؤولة ، أي بصورة مجردة ، كان التنبؤ و غير محدد ، أكثر فأكثر : فغي كل تحديد لظاهرة ما ، نستبدل عدداً لامتناهياً، بعدد متناه من العمليات ، ولذا فان تنبؤ المستقبل ليس مضوطاً بكامله .

ان نظامًا مبكروسكوبيًا لا يمكن أن يكون معزولًا عن الوسط المحيط ، ولذلك

يجد فيه التقييد اللا بلاسي نفسه مخالفاً . فيحتل القانون الاحصائي المقسام الأول ويعكس تأثير الوسط على الظاهرة المكروسكوبية الفردية .

وبسبب تقطع العمل ، لا توجد أنظمة ميكروسكوبية (مغلقة) ، معزولة ، وكل مجوعة كمية تتضمن ارتباط الانظمة الميكروسكوبية بالأنظمة الماكروسكوبية .

وهذا لايستبعد أبداً مكانية التنبؤات الاكيدة في الميكانيك الكمي بشرط أن تختص هذه التنبؤات الا بالكترون أو ذرة فردية ، بل بمجموعة من عدد كبير من الالكترونات أو الذرات .

وهذا لا يستبعد أبدأ دراسة التسلسلات الكمية البدائية . بيد ان مثل هـــذه الدراسة ستنطلب تعريف مفاهيم جديدة تخدم الواقع بأقرب بما تسمح به اليوم مفاهيم الحقل والجزيبتات

٢ _ نظرية النسبية وموضوعية المفهوم

ان الملاحظات داتها تبقى صالحة فيا مختص بالنسبية فلسفة اينشتان هي من وحي مثالي .

أ ... يعتبر اينشتاين الواقع الموضوعي « مو كباً من الاحساسات » وإليم ، حسب رأيه ، كيف يتشكل مفهوم العالم الواقعي: « من تنوع الانطباعات الاحساسة كله ، نستخلص بالمحاكمة العقلية وبشكل اعتباطي مركبات من الاحساسات متكردة باستمرار (جزئياً مع الانطباعات التي يمكن ان تفسر كاشارات لاحساسات الأفراد الآخرين) ونجعل مفهوم الموضوع الجساني يتناسب معها . هذا المفهوم لا يمثل منطقياً بحوع الاحساسات المشار اليه ؛ فهو من ابداع الذهن البشري . لكنهذا المفهوم من جهة

أخرى بدن بقمته وقدرته لجلة الاحساسات وحدها التي نضمها اله ١٠٠٠ .

فاينشتاين إذن يتخذ ، في الفلسفة ، الاوضاع المتسالية التي انخذها ارنست ماك الذي يرى ان موضوع الفيزياء هو العلاقات بين الاحساسات - لا بين المواضيع والاجسام .

وبا ان ابنشتان بضيف ، في المغال ذاته ان الدلالات التي تقدمها الحواس و ليست شيئا آخر سوي النتيجة ، غير المضمونة ابدأ ، للاوهام والوساوس ، فانه يذهب في هذا الانجاه حتى مثالية بركلي الذاتية . وفضلا عن ذلك فهذا هو النفسير المعطى في كتساب لنكولن بارنت Barnett . العالم والدكتور ايفشتاين ، والذي كتب له اينشتاين مقدمة بشير فيها الى ان المؤلف قد عبر عن آرائه غام التعبير : ولقد دفع اينشتاين المحاكمة العقلية المتطقية لبركلي الى حدها الاقصى ، مظهراً ان المكان والزمان عما شكلان المحدس لايكن ان ينفصلا عن وعينا باكثر بما تنقصل مفاهيمنا في اللون ، والشكل او الابعاد . . فالمكان ليس له واقع موضوعي ، ان لم يكن كنظام اوترتيب للمواضيع الستي ندركها من خلاله ، وليس للزمان وجود مستقل ، ان لم يكن نظام الاحداث الذي نقسه به . (٢) .

ب ... يعتبر اينشتاين المكان والزمان انظمة موتبة لسلسلة من الاحساسات اذا لم تكن المواصيع سوى مركبات من الاحساسات ، حسب تعاليم بركلي ومن بعده ماك واينشتاين ، واذا لم يكن المكان والزمان سوى النظام الذاتي لهذه المركبات ، فالعالم لا يكون سوى تمثيلى .

تلك هي المثالية التي يساندها اينشتاين ، بصورة خاصة بالنسبة المسكان والزمان . فالهندسة ، علم الشكال العالم الحارجي المكانية ، لاتهتم ، حسب رأيه ، الا بتصنيف

⁽١) مقال بعنوان: الغيزياء والواقع ، ويجلة معهد فرانكابن، الجزء ٢٣١ (١٩٣٦) ص ٢٠١

⁽٧) لينكولن ارنت ، العالم والدكتور اينشتاين ، تيويورك ١٩٤٨ ، ص٢٦

الاحساسات ، مثلها في ذلك مثل جميع العلوم الاخرى .

وكذلك الامر فيا يتعلق بالزمان: ويوجد لكل فرد زمنه الذاتي الخاص به (۱) » ثم نتوصل ، اذ نوبط سلسلة من الانطباعات الحسية بسلسلة من الاعداد بواسطة ساعة ، الى مفهوم وموضوعي ، للزمان : و باستعال الساعـــة ، يصـير مفهوم الزمن موضوعياً . » (۲)

ومع ذلك فان مثل هذه و المرضوعة » الزمان » تؤول في الواقعة الى الاعتراف بذاتية الزمان » لانها تتعلق حسب رأي اينشتاين » بالذات (الانسان) وبساعته . فلو لم يوجد الانسان (وساعته) » لما كان غة زمان : دلك هو رأي اينشتاين في الزمان . والزمان » بالنسبة اليه » عيل » رغم ان اينشتاين لا يتحدث عن ذلك مباشرة » سلسة من الاحساسات المصنفة بو اسطة ساعة . وغة بجال لطرح هذا السؤال : هل كان يوجد زمان موضوعي قبل الانسان وساعاته » في وقت لم يكن ليوجد فيه اي نوع من الاحساسات بنتج منطقياً من تصريحات اينشتاين انه يجب اعطاه الجواب بالنفي ، فليس الانسان مع جميع احساساته هو الذي يوجد في الزمان » حسب رآيه » بل الزمان هو الذي يوجد في الزمان » وساعته .

ج) يعتبر اينشتاين ان النظويات والقوانين العلمية « هي ابداع حر من ابداعات الذهن البشري » ، ويرضع : « ان المفاهيم وأنظمة المفاهيم ليس لها قيمة بالنسبة لنا إلا عقدار ما تسهل فعص مركبات انطباعاتنا ؛ وليس لها تبرير آخر (٣٠) . .

همدر جميع النظريات هو اذن الايمان بتناسق قائم سلفاً ، ايمان مجاور الشعور الديني : د دون الايمان بالتناسق الداخلي لعالمنا ، لا يمكن أن يوجد

⁽١) اينشتان : اسس النظرية اللسبية ، ٣٥ ١ ، ص ٧

⁽٧) اينشتاين ول . إخفار : تطور الافكار في الفيزياء من ٧٦

⁽٣) ابلشتاين : أسس النظرية السبية س ٨

العلم . هذا الايمان هو الآن وسيكون دوماً الباعث الأسامي لكل ابداع علمي^(۱) . . أو قوله أيضاً : « من المؤكد أن في قاعدة كل عمل علمي فيه شيء من الدقة نجداقتناعاً بماثلًا للشعور الديني بأن العالم مؤسس على العقل ويمكن فهمه (۱۲) » .

د _ يعتبر اينشتاين الرياضيات طريقة لتصنيف الانطباعات الاحساسية . وان لها هذه الصفة المزدوجة : فهي لا تخضع الالمتطلبات الذهن (« اقتصاد الفكر » ، أي الحاجة الى الوحدة والتناسق) . وهي تفرض قوانينها على الطبيعة .

من هذا ، جاءت ، لدى اينشتاين ، هذه المبالغة في تقدير دور الرياضيات في الفيزياء النظرية وعلم التكوين . وبعد أن أعلن : « ان كل نظرية هندسية – فيزيائية هي قبل كل شيء غير ملموسة إلزاماً ولا تمثل سوى نظام من المفاهيم . بيد أن هذه المفاهيم تستخدم لاقامة صلة مثالية بين جملة من الانطباعات الاحساسية ، الواقعية أو الوهمية (٢٠٠٠) . ويضيف اينشتاين : « ان البناء الرياضي المحض يعطينا . . . مفتاح فهم الظاهرات الطبيعية (٢٠٠٠) .

لقد حاول اينشتاين خلال سنوات طويلة ، أن يخلق و نظرية وحدوية للحقل ، ، متخذاً تلك المستمات المثالية دليلًا له . فهو يجهد لأن يستخلص بالاستنتاج الفيزياء بكاملها عا فيها البنية الذرية المادة والحصائص الكمية لعالم الميكروسكوبي ، من معادلة الحقل المستمر وحدها .

هنا يظهر ميل اينشتاين الى الصورية الرياضية ، ورغبته في استنتاج قوانين الطبيعة بطريق رياضي بحض ، انطلاقاً من انشاءات رياضية للمعادلات فحسب . ويؤدي هذا الميل

⁽ ١) اينشتاين واينغلد : تطور الفكرات في الفيزياء ص ٨

⁽٢) اينشتاين : كيف أرى العالم ص ٤٠

⁽⁷⁾ C : C C C -3

⁽٤) . : في الطبيعة الفيزيائية للمكان ص ٤٤

الى حذف التجرية من الفيزياء واستبدالها بالبحث النظري المحض. وهـذا أمر بديهي اذا علمنا أن القوانين والمفاهيم الأساسية للفيزياء ، بالنسبة لاينشتاين ، هي جوهريا ابداعات حرة للذهن البشري .

هذه الموضوعة الفلسفية لايستناين تتناقض تناقضاً فاضحاً مع المسيرة الواقعية الفكره في الفيزياء وتشره تاريخه وفي الحقيقة لا يوجد أبداً في نقطة انطلاق النظرية النسبية القرار القبالي بتبديل القواعد العملياتية لتعريف المفاهيم ، بل بالعكس توجد واقعة تجريبية : ضرورة حل التذقضات الواقعية الديناميكية الكهربائية الكلاسيكية مع واقعة أثبتها تجريبياً ميكلسون ، واقعة أستقلال سرعة النور حيال حركة المنبع الضوئي .

ان تكوين المفاهيم الجديدة قد غا اذن في الترتيب الواقعي التالي :

١ - أظهرت نتائج تجربة ميكلسون ، ان حركة الأرض بالنسبة لاثير فرضي ثابت
 ليس لها أي تأثير على الظاهرات الضوئية ؟

٢ - ان نظرية النسبية المقصورة قد رفضت ، بالتالي ، فكرة أثير ميكانيكي يعتبر
 و وسطأ شاملًا » ، و كشفت ارتباط المكان والزمان ارتباطاً وثبقاً حيال حركة المراضيع المادية ؟

٣ ــ أقامت نظرية النسبية المعممة الارتباط المتبادل بين الحصائص المندسية المكان
 وحقل التحاذب .

هنا نصل الى مصدر تأكيد اينشتان بأن العالم و متناه » . ويستند اينشتان من أجل البرهنة على صفة العالم المتناهية لا على واقعات تجريبية ، بل على اعتبارات رياضية ، لا على واقع الطبيعة ، بل على متطلبات الذهن. فهو يستند الى مبدأ ماك المسمى واقتصادالفكر» . يكتب اينشتان (١) :

⁽١) اينشتان : أسس نظرية النسيية ، ١٩٣٥ ، ص ٨٣

« ان فرضية ان العالم لا متناه تبدو معقدة بما فيه الكفاية من وجهة نظر النسبية » .
 وعلى هذا ، فهو يجعل للعالم مركزاً ، لأسباب تتعلق بـ « التلاؤم الرياضي » .

وكذلك الأمر فيما يتعلق بمحاولات استنتاج الحصائص الفيزيائية ، انطلاقاً من الهندسة، باعتبار أن الهندسة تفرض قوانينها على الفيزياء ، وأن على الفيزياء أن تخضع ، أي ، تنجبس وقل مراحل تفكير العالم الهندسي في مكان محدود وساكن ، فتدخل أحياناً في وتوسع، ، وأحياناً تلتف في مكان منحن !

يتضع من هذا الفحص لفاسفة اينشتاين أن ليس العلم هو الذي يقودنا الى النتائج المثالية لعالم و متناه » . وفي الحقيقة فقد تسللت المثالية الى نقطة انطلاق هذه المسيرة ، مسيرة الفكر ، ولا يجب أن نعجب من أن نجدها في نهاية المطاف . هذا ما يظهره بشكل أفضل أيضاً تفحص فيزياء اينشتان ، حول المشكلات ذاتها .

إذا كانت فلسفة اينشتاين من وحي مثالي منذ المنطلق ، فان فيزياءه ، بالعكس ، لا تقود أبداً الى نتائج مثالة(١).

⁽١) مثل هذا التأكيد لا يجب ان يقود الى رسم حد ميتافيزيكي بين الفيزياء والفلسفة . فمن الواضح ان أوضاعاً فلسفية خاطئة تعيق تمية الفيزياء، كا يظهر ذلك المأزق الذي وقع فيه فيلابوهر ومدرسته بسبب مسلمانها المثالية واحتالاتها . كان لويس دوبروغلي يقول في الحاضرة التي سبقت الاشارة اليا « ان السلطة التفسيرية الميكانيك التموجي ، كا تعلم (من قبل بوهر ، أضيفت من قبل ر . غ) ، تبدو اليوم مستنفدة بجزتها الاعظم » . وطلقابل ، فان فيزياء لا يوجهها ، من المنطلق ، مفهوم فلسفي واضح من مفاهم الموضوعية ، ينتهي بها الامر الى استبدال اداة القياس بالمواضيع المفهوم فلسفي واضح من مفاهم الموضوعية ، ينتهي بها الامر الى استبدال اداة القياس بالمواضيع .

ان ما كنا نريد الاشارة اليه فقط هو التناقش الفاضح لرفكرة اينشتاين ذاتها، بين بعض النتائج العلسفية البارزة لعمله والمبادئ الفلسفية التي يجدث أن يعلن عنها .

اننا نريد في الحالة الحاصة ، حالة الحركة ، أن غير جدرياً النظرية الفيزيائية في النسبية من الفلسفة النسبية .

فالفيزياء المسهاة وكلاسكية ، التي تعترف بالصفة الموضوعية لحركة الأجسام المادية في المكان والزمان ، قد انتهى بها الأمر الى اضفاء صفة مطلقة على المكان الاقليدي وعلى زمن الساعات ، بمعنى أنه يوجد نظام مطلق من الاحداثيات كان يفهم بالزمان والمكان اناهان فارغان يجب أن تدخل فيها جميع المواضيع وجميع الأحداث .

هذه الموضوعة الفيزياء الكلاسيكية تكو"ن في الواقع تعميماً ميثافيزيكياً: فقد جعلوا من نظام من العلاقات يتناسب مع تجربتنا وحاحات ممارستنا في مرحلة معطاة من مراحل العلم ، و اقعاً أزلياً.

وإن احدى المزايا الكبرى لاينشتاين والنطرية النسبية ، هي انه أنكر هذا النظام المطلق من الاحداثيات الذي كان يجب أن تحدث بالنسبة اليه جميسع حركات الأجسام المادية .

والنظرية النسبية تعتبر حركات الأجسام المادية في عملهــا المتبادل وعلاقاتهــا المتبادلة وليس بالنسبة لنظام مطلق من الاحداثيات لا يوجد في الطبيعة .

وعندما مجل اينشتاين المشكلات الفيزيائية فانه يؤكد تأكيدات ذات صفة مادية : فمثلًا عندما يعر ف المغزى الفيزيائي لنظرية النسبية ، يشير الى أن خصائص المكان والزمان تتعلق بترزيع المادة .

ويعترف عندئذ أن المـكان والزمان ليسا اجراءً ذاتياً بسيطاً لتصنيف الاحساسات؛ ويظهر وجودهما الفيزيائي الواقعي :

و يعترف غشيلنا الحالي للعالم ، مجقيقتين هما ، رغم اتصالها الترابط السبي ، منفصلتان منطقياً انفصالاً تاماً الراحدة عن الأخرى الأثير التجاذبي والحقل الكهرطيسي أو ، كما

يكن أن نسمها أيضاً ، المكان والمادة (١) » .

ويعتبر اينشتاين ان الحقل الكهرطيسي واقعي بالنسبة للعالم الفيزيائي تماماً كالكرمي الذي يجلس عليه .

ان ابنشتان لا ينكر أن المكان ثلاثة أبعاد ، وان له الخاصة الفيزيائية ، خاصة نقل الموجات الكهرطيسية وان بنيته محددة بتوزيع الأجسام المادية . وهكدا فان ابنشتان باعترافه أن المكان ثلاثة أبعاد ، لا يشاطر من يدعون مناجاة الأرواح محاكماتهم العقلية المختصة فيا يسمونه بعداً رابعاً مكانياً . وكذلك يسلم ابنشتان بعنى ما بان المكان لا متناه ؛ لا نعني شيئاً آخر سوى مايلي : لا متناه ؛ و ماذا نعني ، عندما نقول ان المكان لا متناه ؛ لا نعني شيئاً آخر سوى مايلي : نستطيع تكديس عدد كبير قدر ما نريد من الأجسام من جميع القدود دون أن يمتلى بها المكان . لتتصور عدداً من الصناديق المكعبة دات قدود متماوية ، فنستطيع ، حسب المندسة الاقليدية ، أن نضعها الواحد فوق الآخر ، والواحد بجانب الآخر ، والواحد خلف الآخر مجيث غلاً حيزاً من المكان كبيراً بالقدر الذي نريد ؛ بيد أن هسذا البناء لا يمكن أن يمكتمل ؛ ذلك اننا نستطيع دوماً أن تضف مكعبات جديدة دون أن يظهر أبداً وقدان الحل . هذا ما نريد التعبر عنه عندما نقول أن المكان لا متناه (٢٠) . .

لكن غوضاً يبقى هنا حول صفة هذه و اللاتهاية، ، غويضاً كان هجل قد تجنبه : فقد كان هجل بيز ما يدعوه و اللامتناهي السيء ، أي التزايد الى ما لا نهاية ، التكر ارالأبدي الشيء ذاته (1 + 1 + 1 ، النع) ويجعل منه الفراغ المطلق ، وما هو اللامتناهي الحقيقي في المكان والزمان الممتلىء فعلياً بظاهرات الطبيعة واحداث التاريخ .

يجب أن نكون منتهين لئلا نخلط انشاءات ذهننا الموقتةمع الوقائع الفيزيائية الموضوعية

⁽١) اينشتاين ، الاثير والنظرية النسبية ص ١٤ - ١٠

⁽٢) أ. ايلشتاين : حول طبحة الفيزيائية ، ١٩٣٧ ، ص ه ع

التي هي عشيلاتها التقريبية ، حتى لا ننتقل دون أن نلحظ ذلك ، من النسبية الغيزيائية الى النسبة الفلايائية الى النسبة الفلسفة .

فَقِي الحَالَةُ الحَاصَةُ الَّتِي تَهِمنَا ، حالة الحَركة ، يكمن الحَطر في خَلط الحَركة الفيزيائية الموضوعية والوصف الرياضي الذي يمكن أن يعطى لها .

ان نسبية الحركة لا تتناقص مع موضوعيها .

ولكي نتذكر ذلك يكفي أن نفصل جيداً:

أ) الارتباطات المتبادلة لجيم الأجسام المتمركة ؟

ب) عن الحركة الموضوعية لجسم مادي في المسكان والزمان .

صحيح انتي أستطيع من وجهة نظر الارتباطات المتبادلة للأجسام أن أرسم مسيرة جسم ما انطلاقاً من أنظمة مقاربة ، ومع كل من هذه الأنظمة ، صحيح أن مسيرة الجسم الملاحظ سترتدي أشكالاً هندسية محددة مختلفة .

فأن نستطيع رسم محتلف مديرات حسم من الأجسام حساختلف أنظمة الاحداثيات لا يتناقض مع واقعة النا نستطيع استنتاج هسانه المديرات بعضها من البعض الآخر والقانون الدي عوجبه تستنج المديرات بعضها من البعض الآخر وان نسطيع ملاحظة اللاعب المتارجع من جميع نقاط السيرك وان تبدو الحركة بالنسبة لكل ملاحظ مختلفة عما هي عليه بالنسبة للآخرين جميعاً ، لا ينع أبداً أنه لا تحدث موضوعاً سوى حركة واحدة . وصحبح أن هذه الحركة المرضوعية ليست بمكنة الملاحظة دوماً الا داتياً . لقد لاحظ ماركس الملاحظة العميقة التالية ، و ان خصائص الأشياه لا تحلقها علاقاتها مع الأشياه الأخرى ، بل تتكشف بهذه العلاقات .)

وينتي الأمر بالمثالية الى أن تغرس جذرها في النظرية الفيزيائية ، عندما تعتبر هذه النظرية الفيزيائية ، عندما تعتبر هذه النظرية الفيزيائية ، منذ المنطلق ، بشكل ميتافيزيكي ومثالي ومشال البناء مغزاه . فهر ، أذ يعتبر ، منذ المنطلق ، أن نظرية ماليست انعكاساً العالم المادي ، بل بناء

رياضياً بحضاً ، لا يطرح على نفسه هذه المسألة : أية مشكلات حلت النظرية وما هي حدود تطبيقها ؟ أنه يعتبر دفعة واحدة علاقته ، علاقة تعادل حقول النسارع والتجاذب صالحة بحميع الحالات ، حتى بالنسبة للمكان اللامتناهي . ويستنتج من ذلك أن الفيزياء ترد الى هندسة بحضة ، في حين أن اكتشافاتها تؤكد بصورة رائعة أن المندسة ليست سوى فرع من الفيزياء التجريبة .

ان النتائج المثالية ، النسبية ، أو الحلقية التي زعموا استخلاصها من نظريات النسبية ، من الأب لوميترالى الفلكي ميلن ، تستند بصورة أساسية الى الحلط البدئي ذاته بينواقع فيزيائي والجهاز الرياضي المستخدم في قياسه .

وتظهر لاشرعية هذا الانتقال من الرياضي الى الفيزيائي بكل وضرح عندما نفاجتها في تقسير ظاهرة فيزيائية وكونية ملموسة .

واليكم مثالاً على ذلك: أن الجهاز الصوري النظرية العامة في النسبة يقبل اختيار أنظمة اعتباطية من الاحداثيات. هذا الاختيار الاعتباطي مشروع عاماً من وجة النظر الرياضية. لذ الآن النتائج الفيزياتية التي يزعمون استخلاصها منها: الارض والشمس هما نظامامقارنة متعادلان. فاذا أخذنا بالاعتبارات الرياضية، نستطيع في الحقيقة رسم حميع حركات النظام الشمسي، سواه أجعلنا الكواكب السيارة أو الارض تدور حول الشمس، سواه انتقينا كقاعدة الارض أو تابعاً المشتري وجعلنا الكواكب السيارة الاخرى تدورحوله وهكذا نستطيع أن نستتج من ذلك أن الصراع بين مفاهيم كويربيك ومفاهيم بطليموس لا معنى له، والمصية، بالنسبة لمثل هذه الامجاث النظرية الرياضية، هي أنها تتفاضى عن التنمية التاريخية النظام الشمسي، فهي لاتحسبأي حساب الورالشمس في ولادة الكواكب السيارة وفي تحديد قوانين حركتها. (١) فأن تكون تنمية رياضية مشروعة بصفتها هذه

⁽١) نستطيع أن نبرهن من جديد برهانا جد مشابه من أجل عاربة زعم بعض نظريي النسبية استخلاص الحمائص الدينية للمالم المادي من قوانين الهندسة .

وخاصة بالتطبيقات النجريبية ، لا يعني أن واقعاً فيزيا تيانيتاسب مع جميع هذه التنميات. ان الرياضي القائل بالنسبية مجد صعوبة في اقناع طاهية الفندق انه و معادل ، أن نجلس بقرب المشواة وتديرها حول النار أو أن تدير الموقد حول شوائها ! ذلك هو مقددار الحطر في الانتقال من التعادل الرياضي الى التعادل الفيزيائي !

كيف تستطيع اذن نظرية النسبية أن تساعدنا على ادراك الحركة المطلقة عبر الحركات النسسة ؟

ان الكرسي الذي أجلس عليه ثابت بالنسبة الغروة التي أعمسل فيها . هذه حقيقة موضوعية ، وهي مع ذلك حقيقة نسبية ، لانها حقيقة غير مكتملة فيا مجتم كة هذا الكرسي . أستطيع أن أعرف بوضوح أكثر هذه الحركة آخذاً بالاعتبار واقعة أن الكرسي يتحرك بوجب دوران الارض حول محاورها وحول الشمس ، وانه يتبع حركة النظام الشمسي داخل درب التبانة ، وحركة بحرتنا في نظام أوسع لانحسن معرفته . وحنى لو كنا نعرف لما استنفدنا تحليل الحركة المطلقة لهذا الكرسي . حقاً انني أعرف حركة هذا الكرسي . حقاً انني أعرف النسبية والحركة النسبية التي ترسمها بشكل أفضل على الدوام ؛ هما تقريبان لحقيقة مطلقة وطركة مطلقة لا ينفدان . بيد أن كونها لا ينفدان لا ينقص شيئاً من موضوعتها وواقمها . فالواقعة هي هنا : ثمة حركة ، وتبدل ، واذا كنت لا أسنطيع وصفها الا جزئيا ، تقريبيا، فانه يبقى مع ذلك أن هذه الحركة ، وهذا التبدل موجود بدوني اطلاقا عبر جميع الصور التقريبية أو القياسات النسبية التي يمكن أن أحصل علها لهذه الحركة وهذا التبدل . وهو موجود كذلك ولو لم أكن ألاحظه ، ولو لم أكن أفكر فيه ، ولو هم أكن أديد أن ألم بأية صورة له اوآخذ أي قياس له . انها حركة مطلقة ، رغم أنها لا تبدر بل أبياً الا بصورة نسبة .

عندما تسقط حقيبتي من الشبكة على أرض العربة ، فانها ترسم خطأ عمودياً بالنسبة

لأرض العربة ، وقطعاً مكافئاً بالنسبة النخط الحديدي ، ومسيراً مختلفا مع كل نظام مقارنة منتقى ، بيد أن مايظل بديهيا هو أن حركة موضوعية قد حصلت ، حركة لاتتعلق باي من الاحداثيات المنتقاة لرسمها . هذه الحركة وحيدة وهي حركة مطلقة . وان نكران صفتها الموضوعية . وحركة الحقيبة بالنسبة القطار حركة مطلقة بالنسبة الى أي ملاحظ : فبالنسبة لملاحظ كائن مثلا في مرصد سيريوس سيكون لمسير القطار شكلا غريبا ومعقداً جداً ، وكذاك الحقيبة ، لكن أن يكون المسير ذاته . والفضاة بين مسير القطار ومسير الحقسة ، هي الحركة المطلقة المقسة .

لو لم تكن هذه الحركة ، وهذا التبدل موضوعياً ، مستقلًا عن الصور والقياسات التي ناخذ ما له ، وان مختلف الأجسام لايكون بقدورها تبديل وضعها الواحد بالنسبة الآخر ، أي لن يكون ثمة حركة نسبية وان مجرد وجود حركات نسبية هو البرهان الذي لا يدحض على وجود حركة مطلقة .

الحركة تسلسل مادي واقعي . والزمان والمكان هما شكلا وجودها . فلو لم بكن يوجد مكان مطلق ، ولو كنا بقصد فلمكان ذلك الشكل الاقليدي الفارغ الذي لايخرج عن كونه نظاماً بجرداً من الاحداثيات ، لاضطررنا عندها الى القول أن أيا من جسمين يتثقلان يمكن أن يعتبر في حالة سكون وان ينتقى كنظام مقارنة : فادا مقط قلمي الحبر عن طاولتي ، أستطيع القول أن الطاولة فالنسبة لقلم الرصاص ، هي التي تنتقل من الأسفل الى الأعلى - هنا نعود الى الاعتبارات الرياضية الصورية التي كنا معارضها فيا تقدم ذكره بالراقع الفيزيائي والتاريخي .

والملاحظة نفسها تبقى صالحة فيا مختص به ونسبية ، الزمان : فلا مجب خلط واقع التواقت مع الرسائل التي محكننا من اقامة التواقت ، والتواقت واقعي رغم ابنا لانستطيع اثباته الا ونسبياً » .

ومكذا تحتفظ النسبية بكل قيمتها ، كالحظة من الراقع المطلق . كان لينين في كتابه

المادية والتجريبية الانتقادية (١) يشير الى ان (الديالكتيك مجتري في ذاته ، كاحدى لحظاته ، مذهب النسبة ».

ومن المفهوم ان المكان المطلق الذي تجري فيه هذه الحركات المطلقة ، لايمكن أن يعر"ف كإناه فارغ ، منفصل عن المادة وحركتها . فقد اظهر لوبا تشوسكي ، منذ اكثر من قرن خطل المتافيزيك المبي على هندسة اقليدس ، ويرهن على أن المكان الاقليدي ليس اناه فارغاً وابدياً، منفصلًا عن المادة وحركتها ، ومنفصلًا ايضاً عن مجموع معارف الانسان الفيزيائيــة . طرح لوبا تشوسكي مسألة ارتباط خصائص المكان الهندسية حيال الطبيعة الفنزيائية . واظهر الخصائص الهندسة المتعددة المكان الواقعي وأوجب براهن تجربسة عملة للعلاقات الهندسة . وهكذا أشاد على اسس صلاة ، ارتباط الهندسة حيال الفيزياه . لقد ادت هذه المفاهيم الى اعادة النظر بالميكانيك ، المرتبط عضوياً بالهندسة اللا اقليدية . رهكذا صاغ لوبا تشوسكي الجهاز الرياضي انظرية النسبة التي كان يجب أن تولد بعد غانين سنة . فمن المهم ألا تتطفل على هذا الانجاز العلمي الرائع المتكوِّن من نظرية النسبية ، فلسفة تضلل مداه وتنضب فيضه . أن بناء الهندسات اللا أقلدية ، بعد لوما تشوسكي ، قد اظهر ارتباط المندسة حيال الفيزياء ، فكشف هكذا امام المندسة آفاقاً تجريبية غير محدودة من اجل تنميتها . اظهر لوبا تشوسكي ان هندسة اقليدس لم تكن سوى تغريب أول لواقع المكان على النطاق الارضى . وقد اثبت خلق هندسة لا اقلىدية أن خصائص المكان تود للاشياء ذاتهاوليس لعقل الانسان ، في حين، أنه لم تكن تستخدم هذه الهندسة الجديدة استخداماً تجريبياً ، حتى واجه البعض عمل هــــذا الجهاز الرياضي على محمل المطلق والحضاع الغيزياء الهندسة . لقد اسيء كثيراً استخدام دروس تاريخ العاوم : فبدلاً من أخصاب الهندسة بجعلها عاماً تجريبياً ، يخاطرون هكذا بتعقيم الفيزياء رغبة منهم في جعلها

 ⁽١) لينين : المادية والتجريبية الانتفادية .

علماً قبالياً . وهِسن الا ننسى ابداً ان الواقع الفيزيائي هو الذي يحدد انتقاء المعادلات وليس انتقاء المعادلات هو الذي يحدد الواقع الفيزيائي.

وهكذا فالمكان والزمان هما شكلا وجود كل واقع موضوعي . ذلك ماذكر به لينبن بقوة في كتابه المادية والتجريبية الانتقادية : « أن المادية ، اذ تعترف بوجود الواقع الموضوعي ، أي المادة المتحركة ، مستقلة عن وعينا ، تنقاد حما الى الاعتراف في الموقت ذاته بالواقع الموضوعي المكان والزمان ، وهكذا تفترق اولاً عن الكانتية التي تعتبر ، كانعتبر المثالية ، ان المكان والزمان هما شكلان التأمل البشري وليسا واقعين موضوعيين .

و وكم ان الاشياء او الاجسام ليست ظاهرات بسيطة ومركبات من الاحساس ، بل وقائع موضوعية تفعل في حواسنا ، فان المكان والزمان هما شكلا موضوعية وواقعية للوجود وليسا شكلان بسيطان الظاهرات . وليس العالم سوى مادة متحركة . وهذه المادة المتحركة لا يمكن أن تتحرك بشكل مغاير الا في المكان والزمان ان الفكرات الانسانية عن المكان والزمان نسبية ، بيد أن مجموع هذه الفكرات النسبية يعطي الحقيقة المطلقة ، عن المكان والزمان النسبية تتجه ، في تتميتها ، غو الحقيقة المطلقة وتقترب منها . ان عدم ثبات الفكرات النسبية عن المكان والزمان لا يدحض الواقع الموضوعي لهذا وذاك باكثر مما يدحض تحول معارفتا العلمية عن بنية المادة واشكال حركاتها الواقع الموضوعي العالم الحارجي المائد والتعالم الحارب المائد والتعالم الحارب المائد والتعالم الحارب المائد والتعالم الحارب العالم المائد والتعالم المائد والتعالم الحارب المائد والتعالم الحارب المائد والتعالم المائد والتعالم الحارب المائد والتعالم المائد والتعالم الحارب المائد والتعالم الحارب المائد والتعالم المائد والتعالم الحارب المائد والتعالم الحارب المائد والتعالم والتعا

فالمكان والزمان هما الشكلان الاساسيان اكل وجود . والوجود خارج الزمات حماقة تساوي في بشاعتها الوجود خارج المكان .

أما مفاهيمنا في المكان والزمان ، فتعكس خلال تنميتها الزمان والمكان الواقعيين موضوعياً ، لكنها لاتعكسها الا تقريبياً .

١٤٥ – ١٤٤ لينين : المادية والانتقادية التجريبية ص ١٤٤ – ١٤٥ .

ومنذ ان نكف عن الاعتراف اعترافا واضعاً ومتميزاً ، بالزمان والمكان كواقعين موضوعين ، كشكلين لوجود المادة المتحركة ، فائنا ننزلق حتا نحو و الدفعات الاولى ، و و و العلل الغائية ، لاننا حرمنا انفسنا من المعيار الموضوعي الوحيد الذي محظر الحروج من حدود الزمان والمسكان : اذا لم يكن المكان والزمان سوى مفهومين ، فانه محق للانسانية التي خلقتها الحروج من حدودهم الكن اذا لم يكن المكان والزمان سوى شكلين لوجود الواقع ، التي خلقتها الحروج من حدودهم الكن اذا لم يكن المكان والزمان سوى شكلين لوجود الواقع ، وما ، بالتالي ، بطبيعتها ذاتها ، يتفقان في امتدادهما مع الواقع ، فان الحديث عن واقع و سابق للزمان ، أو و خارجي عن المكان ، حيث تبسع الحركة ، سخيف سخافة الحديث عن دائرة مربعة .

وسواه اتعلق الامر بالميكانيك الكمي اربالنسبية ، فان ماجر الفيزياء والفلسفة الى مفاهيم مثالبة ، هو انها لم تفها ، منذ المنطلق ، الصفة التاريخية والديالكتيكية المعرفة وارتباطها الدقيق بالمهارسة العملية الاجتاعية .

وهذا مايظهر اهمية نظرية المعرفة من وجهة نظر خصب البعث العلمي ذاتها .

وكذلك الامر فيما يتعلق بمفاهيم العادم جميعها . فقد قدم ستالين في تقريره للمؤتمر الثامن السوفيات حول مشروع دستور الاتحاد السوفياتي ، في ٢٥ تشرين الثاني ١٩٣٦ ، مثالاً بارزاً لهذا التحول للمفهوم ، في العاوم الاجتماعية :

و لتأخذ مثالاً الطبقة العاملة في الاتحاد السوفياتي ؛ فيي تسمى غالباً بفعل عادة قديمة بروليتاريا . لكن ماهي البروليتاريا ؟ البروليتاريا هي طبقة بحرومة من ادوات ووسائل الانتاج في نظام اقتصادي يمتلك فيه الرأسماليون ادوات الانتاج ووسائله ، وتستشمر فيه طبقة الرأسماليين البروليتاريا - والبروليتاريا طبقة يستشمرها الرأسماليون . بيد ان طبقة الرأسماليين في بلادنا ، قد صفيت ، كما هو معروف . وانتزعت ادوات الانتاج ووسائله من الرأسماليين ووضعها في يد الدولة ، التي تعتبر الطبقة العاملة قوتها القائدة . وبالتالي لم تبق طبقة من الرأسماليين تستطيع استثار الطبقة العاملة . وعلى هذا ، فان طبقتنا العاملة ليست غير محرومة من ادوات ووسائل الانتاج فحسب ، بل انها ، بالعكس ، تمتلكها

بصورة مشتركة مع الشعب كله . ومن اللحظة التي صارت تمتلكها ، ومنذ ان ازيلت طبقة الرأسماليين ، فقد صارت كل امكانية لاستثار الطبقة العاملة امراً مستبعداً فهل نستطيع بعد هذا ان نسمي طبقتنا العاملة برولتياريا ؟ من الواضح اننا لانستطيع ذلك . لقد كان ماركس يقول : يجب على البروليتاريا ، لكي تتحرر ، ان تسحق طبقة الرأسماليين ، وان تتنزع من الرأسماليين ادوات الانتساج ووسائله وان تزيل شروط الانتاج السي تولد البروليتاريا .

فهل يمكن القول أن الطبقة العاملة في الانحاد السوفياتي قد حققت هذه الشروط لانعتاقها ؟ بما لاجدال فيه أنه يمكن أن نقول ذلك ويجب أن نقوله - وماذا يعني قولنا هذا ؟ يعني أن البروليتاريا في الاتحاد السوفياتي قد صارت طبقة جديدة اطلاقاً ، الطبقة العاملة في الاتحاد السوفياتي التي عت النظام الراممالي في الاقتصاد ، ووطدت الملكية الاشتراكية لادوات الانتاج ووسائله والتي توجه المجتمع السوفياتي في طريق الشوعية .

والطبقة العاملة في الاتحاد السوفياتي ، كما ترون ، طبقة عاملة جديدة اطلاقاً ، متحررة من الاستثار ، طبقة عاملة لم يشهد تاريخ البشرية لها مثيلًا

ويكتب ستالين (١٠): « أن الماركسية ، بصفتها علماً ، لايكن أن تبقى في المكان ذاته ، فهي تنمو وتشكامل .

والماركسة ، في تنميتها ، لا يفوتها ان تغتني بتجارب جديدة ومعارف جديدة ، والمنتجة ، فان بعض صغها واستنتاجاتها لا يفوتها ان تتبدل مع الزمن ، ولا يفوتها ان تستبدل بصيغ جديدة تتناسب مع المهام التاريخية الجديدة . ان الماركسية لاتقبل استنتاجات وصيغاً جديدة ، الزامية بالنسبة لجميع العصور وجميع الادوار ، الماركسية

⁽١) ستالين : الماركسيه واللغة من ٦٣ ــ ٢٤

عدوة كل جمود عقائدي .

هذا العداء لكل جمود عقائدي هو من صميم العقيدة ذاته : فمنطق للفاهيم محدد بمنطق الاشياء . وبالتالي فان تنمية المعرفة تعكس تنمية الواقع الذي هو الحركة . ان العداء الماركسي للجمود العقائدي يوتبط ارتباطاً وثيقاً بالمادية : فديالكتيك الطبيمة مخلق ديالكتيك العبيمة خلق ديالكتيك العبيمة خلق ديالكتيك الفكرات .

واذا كانت المعرفة ، في جميع مستوياتها ، انعكاساً ذاتياً للواقسع الموضوعي ، فمن الضروري ان نوضع في كل مرحلة مانتضمنه من دائي ومن موضوعي .

وسنظهر ذلك ، بالسبة المقهوم ، بمساعدة ثلاثة امثة محتارة من بين اكثر المفاهيم تجريداً : مفاهيم السببية والمكان والزمان .

فالسبية تبدو اولاً بشكل ماموس ، كتتابع بسيط .

وانطلاقاً من التنابع البسط المتحقق منه تجريبياً ، تقييع سلسة من التجريدات باوغ السبية . هنا ايضاً ، وجب حذف جملة من الارتباطات التي اتضع خطوها ، مثل روابط التنجيم بين مصير الافراد ومجرى النجوم . ووجب كذلك ان نفصل واحداً فواحداً الارتباطات بين هده الظاهرة اوتلك من ترابط الظاهرات الشامل . وهي مظهر لالترابط شامل ذاتي ، بل واقعي وموضوعي . يكتب لينين (۱) : و العلة والتنجية ليسا سوى لحظتين من الترابط الشامل ، من الصلة المتبادلة للاحداث ، وليسا سوى حلقتين في سلسلة تنمية المادة . »

فالقانون ادن ليس سوى صورة معزولة الظاهرة ، صورة ثابتة ؛ فيه تبتر الظاهرة : فهي مجردة ، منفصة عن العمل المتبادل الشامل ، وبالتالي عن الحركة .

و ان مفهوم القانون هو احدى درجات المعرفة ، من قبـــل الانسان ، للوحدة

⁽١) لينين: الدفاتر الفلسفية س ٧٧

والتداخل ، وللترابط ومجمل الصيرورة الشاملة (١) ..

وهكذا عندما غيز عللا ونتائج في الظاهرات الحاصة التي ندرسها، ننقاد الى فصل أوجه جزئية للوحة اجمالية، نقتلعها من صلانها الطبيعية والتاريخية. فنحن نبتر العلاقات الموضوعية لظاهرات الطبيعة اذ نبسط هذه العلاقات، وبهذا المعنى يكون المفهوم ذاتياً: انه لا يعكس العلاقات الواقعية الا تقريبياً، اذ يعزل بصورة مصطنعة عن هذا التسلسل أو ذاك من ترابط الاشياء الشامل،

لكن يجب ألا نخلط كذلك مسألة معرفة ما هي درجة الدقة في أوصافنا للعلاقات السببية ، مثلا على مستوفى التقييد اللا بلاسي أو على مستوى الميكانيك الكمي ، مع مسألة معرفة ما اذا كان مصدر هذه العلاقات التي نعر"فها تعريفاً يزيد أو يقل جودة هو في ذهننا أم في الطبيعة .

مل الانسان هو الذي علي قوانينه على الطبيعة ، أو ان الطبيعة هي التي تملي قوانينها على الانسان ؟ تلك هي المسألة الاساسية : ان جميع الالوان المثالية الصغيرة جمسداً لدى خلفاه كائت تتصف بهذه الصفة المشتركة فهي تعزو أصل نظام الطبيعة وقوانينها ، لا العالم الخارجي الموضوعي ، بل الوعي ، للروح ، انها تفصل الروح البشرية عن الطبيعة ، وهي لا تكتفي بمعارضتها الواحدة بالأخرى ، بل تجعل الطبيعة جزءاً من الروح بدلاً من أن تعتبر الروح جزءاً من الطبيعة ..

وتُطرح المشكلة بالصورة ذاتها فيا يتعلق بالمكان والزمان: هل انمفاهيمنا في المكان والزمان هي تقريبات لأشكال من الواقع حقيقية موضوعياً ؟ أم انها ليستسوى منتجات اتفاقة الفكر ؟

فالقول ، هنا أيضًا ، ان مقاهيمنا للمكان والزمان تعكس ، خلال تطورهـــا ، زمانًا

⁽١) لينين : الدفائر الفلسفية س ٩١

ومكاناً واقعيين موضوعياً ، لا يعني أبدأ اننا نعتبر هذه المفاهيم جامدة ، ثابتة ، وتعطينا عن الواقع الموضوعي راسمة (كليشة) آنية ونهائية .

ان مفاهيمنا المكان والزمان نسبية ، في كل لحظة من التاريخ ، لجموع معادف عن الطبيعة وسلطاننا عليها . بيد ان كل تقريب أكمل يكشف لنا خاصة جديدة من هـذا الواقع الذي لا ينضب .

والحدس الحي للمكان والزمان ، بأشكاله الأكثر بدائية ، يوجب الانسان توجيها بيولوجياً نافعاً ، ذلك انه يعكس بدورة ما الواقع الموضوعي . فالانسان لا يستطيع التآ لف بيولوجياً مع الوسط الخارجي اذا لم يكن ترتيب احساساته يعطيه عنه تقريباً كافياً ، صالحاً موضوعياً .

وتتناسب فكرة المكان المجردة هي أيضاً ، بشكلها الاقليدي ، مع تجربة لم يثبت بطلانها على نطاق الظاهرات اليومية . ففي الاستعالات المنزلية ، لكي أصنع كرسياً أو ابني بيتاً لا اتعرض لمسلمة اقليدس كما لا اتعرض من أجل ضبط ساعتي على ساعة المرصد لمفهوم التواقت

كان ميكانيك نيوتون ما يزال يستعملها كما يلي : كان المكان والزمسان يعتبران شيئاً ما خارجياً بالنسبة للاجسام ، ونوعاً من المحتوي القارغ تتوضع فيه الاشياه . وكان المكان والزمان حيال المادة كشكل قابل الفصل عن المحتوى .

وفيا يختص بالزمان ، كان يعبّر عما يدعى و الزمان المطلق ، لنيوتون بواسطة النور الذي كان يغترض ان انتشاره آني ، وذلك بفعل البطء فوق العادي في الانتقال الميكانيكي للاجسام العادية بالنسبة لسرعة النور . ان اشارة ضوئية ، تبلغ نقاطاً مختلفة من المكان كانت تثبت تواقت الاحداث في هده النقاط المختلفة ، بصورة مستقلة عن المسافة .

و كذلك الأمر فيا يتعلق بالمكان : ف و المكان المطلق ، لنيونون كان اجمالاً جملة من الاحداثات مؤلفة من أشعة ضوئة .

4.-

لكن عندما صارت بمكنة دراسة الظاهرات التي كانت سرعتها قريبة من سرعة النور او معادلة لها ، لم يعد بمقدور النور أن يستخدم مقياساً للمكان والزمان . فقد حدث ، كما سبق لنا القول ، كما لو ان محاور الاحداثيات صارت فجأة مطاطة !

ولم يعد بالامكان التمسك بوجهة النظر التقليدية في الفصل بين المحتوي والمحتوى ، بوجهة نظر الظاهر ات المحدد موقعها بصورة مطلقة بالوحدة القياسية الضرئية للمكان والزمان . فالمكان والزمان لم يعد بالامكان اعتبارهما محتويين متجانسين لا أهمية لها لجميع ظاهرات الطبيعة ، بل شكلين لوجود المادة ، غير قابلين الفصل عن المادة ، ويمتلكان خصائص مختلفة تبعاً للمادة التي هما شكل وجودها .

وعانى المفهومان النيوتونيان الكتلة والحركة تطورات بماثلة ، فلم يعد يعتبر كل منها مستمرأ كما في الميكانيك الكلاسيكي ، بل متقطعاً .

ان مفهوم الانعكاس ، كما نرى، معقد جداً. فهو غني بجميع طرائق الفكر المتتابعة التي قادت الانسان الى تشكيل صورة متزايدة التعقيد ومتزايدة الاقتراب من العالم الموضوعي .

يكتب لينين (١): و ان معرفة الانسان ليست خطأ مستقيماً ، بل خطأ متعرجاً يقترب دوغا نهاية من الواقع بسلسة من الدوائر، والاشكال اللولبية . وكل مقطع ، وكل قطعة ، وكل جزء من هذا الخط المنحني يمكن أن مجول بصورة وحيدة الطرف الى خط مستقيم ، مستقل ، تأم ، يؤدي الى مستقع المثالية حيث تثبته فيه المصلحة الطبقية الطبقات المسيطرة ان الصفة المستقيمة واحادية الطرف ، التصلب والتحجر ، النزعة الذتية والعاء الذاتى ، تلك هي الجذور اللاهوتة للعرفة .

⁽١) لبنين : الدفائر الفلسفية ص ٣٣٠ .

جذور المثالبة

لنعزل، في التسلسل الاجمالي للمعرفة ، لحظة الاحساس، فنحصل على المثالية الذاتية ، مثالية بركلي مع جميع الواتها اللا ادرية .

لنعزل لحظة المفهوم، فنحصل على المثالية العقلانية، مشالية هجل والانواع المنحطة الكانتيين الجدد .

لنعزل لحظة المارسة العملية فنعصل على المثالية العقلانية ، مثالية هجل ، التي يسميها ديرى Dewey ، مثالية العمل ، مع حميع الوانها الادانية .

دلك هو الجذر العرفاني للمثالية : عزل احدى لحظات المعرفة واعتبارها كل المعرفة . و هكذا نستطيع ادراك عدد كبير من اشكال المثاليسة حسب الوجه الذي نهم به : الاحساس ، الادراك ، المفهوم ، الحكم ، او حتى العاطفة ، والمعتقد ، والارادة . بيد أن التجريد هو دوماً في جذر المثالية .

فالاشكال الخاصة للمثالية تولد كغراجات ضارة، في كل لحظة حاصة من تقدم المعرفة: فما أن تحرز الرياضيات نجاحات هامة حتى نشهد ولادة ومثالية رياضية ، على غرار مالبرانش وما ان تبدل الفيزياء بنجاح مفاهيمها القديمة حتى ترى انبثاق ومثالية فيزيائية ، واذا ما كشفت اليولوجيا بعض الاوجه الجديدة في عمل اعضاه الحواس ، ظهرت ومثالية فيزيولوجية ، وتتكاثر دوغا تحديد الزمر الفرعية والمدارس الفرعية والبيع الفرعية : فمن البراغماتية الى الاداتية ، ومن الايجابية الى فقه اللغة (السيانتيك) ، ومن الصورية الى المنطقية ، ومن علم الظاهرات الى الوجودية لا يكل اتباع المثالية من تطريز الاشكال المتداخلة حول الموضوعات الاساسة للركلى ، وكانث وهمل .

والعملية بسيطة جداً! لناخذ مثال تجريد المفهوم: يكفي ان ننسى اصله التجريبي وان نُـعمل العقل في اوجهـ المختلفة • المفهوم كتعبير لفظي ، المفهوم كأداة للعمل ،

المفهوم كعنصر منطقي ، المفهوم كحكم ، النب لنبني في الحال نصف اثني عشرية من الانظمة المثالية ذات مظهر جد و عصري .

والشرط الوحيد لذلك هو اعتبار التجريد واقعاً موضوعياً موجوداً مستقلًا عن الواقع الملوس .

تلك هي الغدية لهذا السلطان الذي اكتسبه الانسان ، بالمارسة الاجتاعية والنطق ، بان ينفصل عن الواقع المباشر لـ كي مخلق مفاهيم عامة تعكس الاشياء في علاقاتها الداخلية، وعلاقاتها المتبادلة وحركتها .

كان لينين يقول () : « مختص الانسان بامتلاك القدرة على قلب الاشياء رأساً على عقب ، ومجعل الفكرات المجردة مستقلة (٢) » .

والتجريد هو ، كلسان ايزوب ، ادهش وارهب اسلمة الفكر : فهو خصب خصباً عجيباً عندما لانفسى انه لحظة من التسلسل العام الفكر الذي ينطلق من التأمل الحي لواقع خارجي عنا ولا مجتاج الينا لكي يوجد، والذي يرتفع الى الفكر المجرد ، قاطعاً الاستمرار الحسي، عمللا اياه ومعيداً تركيه داتياً تبعاً لعلاقاته الموضوعية ، والذي يعود الى الملوس (الى الحقيقة المملية التي تجعلنا وسادة الطبيعة ومالكها».

والتجريد ، بالعكس، يضل تضليلا رهيباً عندما يزعم الاكتفاه بذاته كواقع ازلي، أو عندما ينكر ببساطة قرابته مع الحسي ومع الواقع الخارجي ، الملوس والعملي ، حيث

⁽١) لينين : الدفائر العلسفية ص ٣٠ .

⁽٢) راجع الجلز،اني دوهرينغ طبعة كوست ج١ ص٢٥ - ٣١ . يفضح الحلز لدى دوهرينغ « هذه الطرينة الغنبلية التي تنحصر في معرفة خصائص الموضوع لا باستخلاصها من الموضوع ذاته ، بل باستمناجها من مفهوم الموضوع . فعبل كل شيء يضعون انطلاقاً من الموضوع مفهوم الموضوع، ثم يعكسون الكل ويقيسون الموضوع بنسخته، المفهوم . فليس المفهوم هو الذي يجب ان يقتفي اثر الموضوع بل يجب ان يقتفي اثر المهوم .

ينطلق كل شيء وحيث ينتهي كل شيء . عندئذ يتحول المفهوم العام الى وهم : فيـدعي خلق الحسي الذي خرج منه ، والعالم الذي لايكون دونه شيئًا بذكر .

ومصدر هذا الوهم بعيد جداً: فهو معاصر البطبعات التجريد الاولى في الانسانية البدائية . ان علم اشتقاق الكلمات والتاريخ السعيق يظهر ان لنسا ، في فولكلور الشعوب الاكثر بدائية ، آثار انفصال الفكر حيال الواقع .

ومنذ اقدم العصور ، التي توصل فيا الناس الذين كانوا مايزالون مجهاون كل الجهل بنيتهم الفيزيائية الحاصة، والذين تبه الاحلام مخيلتهم ، الى فكرة ان عقولهم واحساساتهم لم تكن فاعلية من فاعليات جسمهم ، بل من نفس خاصة ، تسكن هذا الحسم وتغادره عند الموت ، منذ ذلك الوقت وجب عليهم ان يكونوا لانعسهم فكرة عن علاقة هذه النفس بالعالم الحارجي ، فاذا كانت النفس ، عند الموت ، تنفصل عن الجسد وتستمر في العيش ، لم يكن فحسة اي سبب لان يُعين لها موت حاص بها ؛ وهكذا ولدن فكرة خلودها التي لم تكن ، في تلك المرحة من التطور ، تبدو كعزاء بل كحتمية لايستطيع خلودها التي لم تكن ، في تلك المرحة من الغالب ، لدى اليونان خاصة ، كثر حقيقي . لم تكن الحلجة الى العزاه الديني هي التي ادت الى الوق الكثيب ، وهم الحلود الشخصي ، لم الحيرة التي علكت الناس فيا يجب عمله بالنفس ، بعد موت الجسد . و كذلك ولدت ، لم الطبيعة ، الآلمة الاوائل التي اغذت ، خلال تنمية الديانات ، شكلا عائقا الطبيعة اكثر فاكثر ، حتى ولدت الآلمة العديدة ذات السلطة المتفاونة في الفيق والنضيق بعضها حيال البعض الآخر ، في خكر الناس مفهوم الاله الوحيد في الديانات التوحيدية (م) المثالة الاصل ذاته الذي هو للدين فني زمن كان فيه الانبان التوحيدية (م) المقالة الاصل ذاته الذي هو للدين فني زمن كان فيه الانبان التوحيدية الماقوى ان للمثالة الاصل ذاته الذي هو للدين فني زمن كان فيه الانسان عاجزاً حيال قوى الوقوى الناس عاجزاً حيال قوى المائوة عيالة قوى الناب عالمة عي الديانات التوحيدية (م) الناب المثالة الاصل ذاته الذي هو للدين فني زمن كان فيه الانسان عاجزاً حيال قوى

⁽١) انحلا: لوديخ فورياخ س ٢٥ .

نجابهه وتسيطر عليه ، كانت هذه القوى غامضة بالنسبة اليه وكان يعطيها صفة فائقـــة للطبيعة . كانت هذه القوى قبل كل شيء قوى الطبيعة .

ثم اضفت الها قوى المجتمع .

فالتمثيلات الدينية هي انعكاس خيالي ومشوه لهذه القوى في حياة الناس.

وكانت المسألة المركزية هي خلق جميع هذه القوى فمسألة الخلق هذه مشتركة بين المثالة والدين .

ان الفكرة المطلقة هي خالق العالم ، لدى هجل ، غاماً كاله التوراة . والفكرة تلعب في فلسفة هجل الدور ذاته الذي ياهبه الله في المسيحية ، وليس ذلك من قبيسل الصدفة ، فمنذ اللحظة التي نمزل فيها عن كل الواقع احد اوجهه لنجعل منه كل المعرفة ، يجبعلينا ، مهاكلف الامر ، ان نعيد بناه الواقع انطلاقاً من هذا الجزء من الواقع الذي هو المعرفة . فلو كانت دودة القز تستطيع ان تفكر ، ولو انها نسبت كيف ولدن ومن ابن اخذت غذاه ها ، لتوهمت مكبرياه وسذاجة انها غزلت ونسجت شريقتها الحريرية انطلاقاً منذاتها .

لم تكن الفلسفة المثالية ابدأ سوى نقل مفهومي ، واع او غير واع لمذهب الحلثق الديني . في البدء كان الكلمة ، ثم التكوين ، وكل ذلك انطلاقاً من هذا الانزلاق الاول، انفصال الفكر والعمل ، الفكر والراقع .

بيد أن المثالية ليس لها جذور دينية فعسب ، بل لها أيضاً جذور أجهاعية . ففي محمد مكون من طبقات ، تلعب الطبقة التي تمتلك أدوات العمل دور توجيه العمل الاجهاعي الذي تنقذه عملياً الطبقات الاخرى ؛ وهي تمتلك في الوقت ذاته الاسر ارالتكنية للعمل ولديها النفرغ الضروري لتنمية ثقافتها الفكرية .

والأمر واضع لدى افلاطون . فهو عندما يصف البنية الاجتماعية ، ثمة من جهة اولئك الدين يوحمون ويفكرون ، وفي القطب الآخر اولئك الذين ينفذون الاشغال.مادياً ؟وبين

الطرفين الجيش الذي يضمن طاعة المنفذين ان في دلك نقلًا مثالياً المجتمع العبودي بالافه السنة من المواطنين الاحرار في أثينا الذين يقررون على الآغورا ، باسم الـ • ٨٥٠٢٥٥ ، ثم الـ • ٠٠٠٠ من العبيد المكلفين بالتنفيذ دون تفكير .

ويصف افلاطون النفس بشكل متناظر: الـ « $II()^*vS$ » في الاعلى والـ « $vin_{\Lambda}.0$ us في الاسفل مع المتوسط الـ « $vin_{\Lambda}.0$ فرض سلطة الذهن المنظم .

للد نقلت المراتب الاجتاعية كما هي الى نظرية النفس والى نظرية المعرفة .

ذلك هو الجذر الاجتاعي المثالية: ففي كل مجتمع طبقي بخلق تعارض العمل اليدوي والعمل الفكري، يخلق الوهم والانتساج المادي، يخلق الوهم لا باستقلال الفكر الذي ومجلس ، فوق الواقع المادي والعمل التمرسي، بسل بأولوية الفكر ايضاً.

ان نقل الواقع التاريخي الطبقات الى حقيقة ميناديزيكية ازلية يعطي بطبيعة الحال حجمة هامة الطبقة المسيطرة من اجل المحافظة على دورها القائد . فيتحول النقل الفلسفي شئنا ام ابينا الى تبرير .

عندما سندرس دور المارسة الاجتاعية في المعرفة ، في الفصل الاخير من هذا الكتاب، سنعود الى مجث مشكلة و انحطاط ، الانسان لنقتصر فقط على اسباب بقاء الوهم المثالي: فالمثالية ، مجميع اشكالها ، ستكون دوماً مبجلة في مجتمع طبقي . فهي تلعب بالنسبة للطبقات المسيطرة دور التبرير الذي اوكلته هذه الطبقات على الدوام الى الاديان منحها الاولوية للفكر على العمل الفيزيائي ، وله و النخبة ، المؤتمنة على و القيم الروحية ، على و الجماهير ، ولطبقة النبلاء الافلاطونية الدو Vous ، على الدوكون ،

ان المثالية باصولها العرفانية كما هي باصولها الاجتاعية ، وبالوظيفة الاجتاعية المعينة لها ايضاً ، (حتى ضدرغبة واضعها احياناً) ترتبط بلا انفصام بالدين .

والهادية الديالكتيكية ، كنظرية المعرفة ، تعيد ، خلافاً لجميع التجريدات

وحيدة الطرف ، الصفة الاجمالية لتسلسل المعرفة ، الذي هو الانعكاس الذاتي الواقع الموضوعي .

تعترف المادية الديالكتيكية ، بالصفة الذاتية ، النسبية ، لمعرفتنا بمعنى أن حدود تقريب الحقيقة الموضوعية مكيفة تاريخياً . بيد أن ذلك لايضع أبداً موضع البحث وجود الاساس الموضوعي لمعرفتنا ، كما سنظهره في الفصل الحاص بعلاقات الحقيقة النسبية والحقيقة المطلقة .

عندئذ ، وعندنذ فقط بأخذ المفهوم ، الفكر المجرد ، مغزاه الحقيقي ، فهو ليس سوى لحظة من المعرفة .

يكتب لينين ": وفي الاساس ، الحق كله الى جانب هبل ضد كاثت . فالفكر، اذ يرتفع من الملموس الى المجرد ، لا يبتعد ابدآ ، اذا كان صحيحاً ، عن الحقيقة ، بـل يقترب منها ... والتجريدات العلمية الصحيحة كلهـا تعكس الطبيعة بعمق اكبر ، وبصدق اكثر ، وبصورة اكمل . فمن التأمل الحي الى الفكر المجرد ومن الفكر المجرد الى المارسة العملية ، ذلك هو المسير الديالكتيكي لمعرفة الصحيح ، لمعرفة الحقوعية . »

٣ _ المنطق والديالكتيك

ان المسيرة نحو الفكر المجرد لاتتوقف عند المفهوم .

⁽١) لينين: الدفائر الفلسمية ، ص ١٠٦

وليست لله مفاهيم بلا احكام كما لايكن أن توجد أحكام بلا مفاهيم .

هذا الارقباط المتبادل امر بديهي: فكل مفهوم هو تعميم ؟ بيد أن هذا التعميم يعني أن الانسان ، قد أضطر ، خلال ممارسته العملية التاريخية الطويلة ، أن يقارت المواضيع والظاهرات ، وأن يستخلص منها ماهو جوهري ، ويضرب صفحاً عما هو غير جوهري ، أن سلسلة طويلة من الاحكام قد آلت إلى تشكيل مفهوم من المفاهيم ، لا ينمو بدوره الا انطلاقاً من أحكام جديدة .

فاي شكل جديد للانعكاس يكو"ن الحكم؟

tة حـكم عندما نؤكد او ننفي وجود علاقة .

وهذا يعني ان الحكم هو الارتباط بين المفاهيم .

لقد رأينا ان التعميم والتجريد الذين بها يتشكل المقهوم يتضمنان حذف ماهو نانوي وابقاء وتجميع ماهو جوهري ونموذجي بالنسبة لموضوع مسا أو بجموعة من المواضيع والظاهرات.

ان المفهوم لايتشكل ولا ينمو الا باحكام . وكل مفهوم يباور سلسلة مز الاحكام وهملها المتبادل يكو"ن حركتها وحياتها .

ان كل تحديد جديد لمقهوم من المقاهيم يتضمن علاقات جديدة لهذا المقهوم مع مقاهيم اخرى . وكلها كان المقهوم غنياً بالتحديد ازداد غنى بالعلاقات .

يقول لينين (١) : « كل مفهوم هو في علاقة معينـــة ، وفي صلة معينة مع جميع المفاهيم الاخرى » .

هذا الارتباط المتبادل لجيم المفاهيم يدخل التناقص الى قلب المفهوم ذاته · فهوذاته ، وفي الوقت نفسه شيء آخر ، لانه لا يُعرَّف الا بعلاقاته مع مفهوم آخر : نجد على مستوى

⁽١) لينين : الدفاتر الفلسفية ص ١٦٧ .

المفهوم ، قانون الحركة نفسه الذي صادفناه لاول مرة مع الحركة الميكانيكية : فالتناقض هو النبض الداخلي للحركة العفوية والحية ، وكل فكر ، ككل شيء ملموس ، يدخل في علاقات متنوعة ، وغالباً متنافضة ، مع الباقي كله : فهو ذاته وشيء آخر .

كان لينين يلاحظ في تعليقه على الانتقاد الهجلي لكانث : « الشيء بذاته » هو اجمالا تجريد فارغ وبلاحياة . في الحياة وفي الحركة ، الكل وكل شيء هو « بذاته » وكذلك « للآخرين » في علاقة مع شيء آخر ، منتقلًا باستمرار من حالة الى حالة الحرى(١) » .

ان الشمول الحقيقي ، في الفكر كما في الواقع ، هو دائماً ملموس : هالشامل مجمل في ذاته غنى الحاص كله ، غنى الفرد،وغنى المفرد . فهو حسب تعبير هجل ، والشامل الملموس » .

وتتبع المادية اعطاء والشامل الملوس ، معناه الحقيقي ؛ والتجربة لاتحدد محتوى المعرفة فعسب ، لا تجلب المادي الملوس الفكر فعسب ، بل تحدد أيضاً أشكال الفكر . هذه الاشكال تعكس العلاقات القائمة موضوعيا بين اشياه العالم الواقعي وظاهراته .

يكتب لينين (٢): وليس المنطق علم الاشكال الحارجية الفكر ، بل علم قوانين تنمية جميع الأشياء المادية ، الطبيعية والروحية - اي تنمية المحتوى الملوس كله العالم ولمعرفته - أي الحصيلة ، والمجموع والنتيجة المستخلصة من تاريخ معرفة العالم . ،

واشار انجاز في كتابه ، انتي دوهرينغ ، الى هذه الميزة الجرهرية لهجل : ﴿ فِي نظام هجل ، كان عالم الطبيعـــة كله والتاريخ والفكر موصوفاً لاول مرة ، كتسلسل ، اي

⁽١) لينين : الدماتر العلسفية ص ٨٥

⁽٧) ليتين : (القاتر الفلسفية ص ٨٥

⁽٣) هجل: المنطق ص ٦١

باعتباره مشتبكاً في حركادائمية ، في تبدل وتحول وتطور دائم : وكانت قد جرت محاولة لاظهار المنطق الملازم لهذه الحركة ولهذا التطور . فلم يعد تاريخ البشرية ، من وجهسة النظر هذه ، يبدو كفوضى من العنف الحالي من المعنى ، بل كتطور الانسانية ذاتها ، التي كان على فكرها منذ ذلك الوقت ان يتبسع التقدم التدريجي عبر جميسع الاخطاء وان يظهر الضرورة الداخلية عبر حميسع الاحتالات الظاهرية .

و مألا يحل هجل هذه المشكلة ، ذلك امر لا اهمية له . ويعود له الفضل المبين في انه طرح المشكلة » .

بديهي ان فكرة بناه نظام الطبيعة والتاريخ يشمل كل شيء و يعطي نتيجة كل شيء، مرة واحدة ، تتناقض مع القوانين الجوهرية الديالكتيكية . بيد ان ماييقى ، هو ان المعرفة المنظمة لمجموع العالم تسير من جيل الى جيل مجلى جبارة وان جرأة هجل الفكرية لم تكن غير شرعية الا من حيث انها تزعم ان رجلا واحداً يستطيع ان ينجز ماهو عمل الانسانية مجموع اجيالها .

ولا يرى هجل في ذلك سوى قانون من قوانين الفكر . لكننا نستطيع ان نظهر ان هذا التقدم يتناسب مع قوانين الطبيعة والتاريخ .

لتعد ، من اجل اثبات ذلك ، الى مثال انجاز (١٠) : كان اناس ، اقبل التاريخ يعرفون بالمهارسة العملية ان الدلك مجدت الحرارة، عندما وجدوا ، منذ اكثر من مائة الف سنة، وسيلة احداث النار بالدلك وعندما كابوا ، في زمن اكبر ايضاً يدفئون بالدلك الاجزاء

⁽١) مجل: المنطق الجزء الثاك.

⁽٢) انجلو: هالكتيك الطبيعة ص ٢٧٦ - ٢٢٧

ا من الجسم . بيد انه اقتضى ان تمر آلاف السنين للانتقال الى اكتشاف ان الدلك رسندر المعرارة في أية حال وباختصار ، جاء الوقت الذي كان دماغ الانسان قد نما ير مندر المعرارة في أية حال الحال الحالي : الدلك مصدر المحرارة ؛ انه حكم يستطيع اصدار الحكم التالي : الدلك مصدر المحرارة ؛ انه حكم يرود ، وفي الحقيقة امجابي .

فاك الوقت مرت آلاف السنين حتى درس مباير وجول وكولدينغ عام ١٨٤٧ السلسل الحاص من حيث علاقاته مع تسلسلات أخرى ذات طبيعة واحدة اكتشفت واك الفترة ، أي من حيث شروطه العامة المباشرة، وحتى صاغوا الحكم بالصورة التالية: وحتى على التحول الى حوادة بواسطة الدلك .

ا الآن فقد سارت الأمور بسرعة . لقد كان باستطاعة ماير ، بعد ثلاث سنوات ، بعد من حيث الأساس على الأقل، حكم التفكير الى المسترى الذي يكون فيه اليوم الله على من حيث الأساس على الأقل، حكم التفكير الى المسترى الذي يكون فيه اليوم الله عدة من الشكل من الحركة يكن ويجب أن يتحول بالضرورة ، في شروط محددة من الشكال الحركة ، منالة ، تحولاً مباشراً او غير مباشر ، الى اي شكل آخر من الشكال الحركة ، اليوم من أشكال الحركة بصورة عامة . منامل ، وأكثر من ذلك ، دامغ ، شكل اسمى من أشكال الحركم بصورة عامة . وعلى هذا ، فان ما يبدو لدى هبل كتنمية لشكل فكر الحركم بصفته هذه ، يتكشف وعلى هذا ، فان ما يبدو لدى هبل كتنمية الحركة بصورة عامة ، معارف تستند الى قاعدة "بريبة . وهذا ما يظهر بالتسالي ان قوانين الفكر وقوانين الطبيعة تتوافق بالضرورة ، ان تعرف معرفة مضوطة وحسب .

نستطيع أن نعتبر الحكم الاول حكماً مفرداً: فنسجل الواقعة المعزولة ان الدلك إدن الحرارة . والثاني حكماً خاصاً: فان شكلًا خاصاً من الحركة (الشكل الميكانيكي)

قد كشف عن خاصته في التعول الى شكل خاص آخر من الحركة (الى حرار، الظروف الحاصة (بالدلك) . والحكم الثالث حكم شمول : فقد اتضع ان كل الحركة يستطيع وبجب بالضرورة ان يتعول الى شكل آخر من الحركة . والقانون بوتدي هذا الشكل ، قد بلغ تعييره الأخير . ونستطيع ، بغضل اكتشافات تؤويده ببراهين جديدة ، بمعتوى جديد وبمعتوى أغنى . اما القانون نفسه ، كما مو هنا ، فلا نستطيع أن نضف اليه شيئاً . وهو في شموله ، في شكله و محتواه ، و كلاعما على السواه ، لا يقبل أي توسيع ؛ فهو قانون مطلق من قوانين الطبيعة .

هنا يعكس الشكل المنطقي تنمية تاريخية دون أن يتناول ، والحق يقال ، تعرجاته ولا نسقه . هذه الهوية العميقة المشتركة بين المنطق والتاريخ التي اكتشفها تتبح لنا أن نصوغ ، على مستوى المنطق ، قانوناً صادفناه على مستوى البيولوجيا .

فكما ان جهازاً عضوياً ما في علم المستحافات هو في طور نموه في علم الاجنة كذاك تتمية المفهوم او العلاقة بين المفاهيم في قاريخ الفكر هي في درر نموها في رأس الدبالكرك كفرد . والاحتال بلعب دوره في التنمية التاريخية ، في حين انه ، في الفكر الدبالكتيك كم في نم الجنين ، يتلخص في الضرورة .

ان الصورة الأولى للقياس هي خملاصة تجربة قديمة عمرها مثات آلاف السنين: ماعو متضمّن في حزه من كل متضمّن في هذا الكل .

لقد قادت فاعلية الاسان العملية وعي الانسان الى أن يكرد ويتحقق مليادات المرات ، في الحياة ، من المضمون السري لمختلف صور المنطق. وأخذت هذه العملية قير بديهة وصورة منطقية . يكتب لينيين ('': « المارسة العملية الانسانية ، المتكرد، مليادات المرات ، تنطبع في الوعي كصورة منطقية ». ان مقولات المنطق هي خلاصة

⁽١) لينين الدفائر الفلسفية ص ١٤٨٠

التجربة الانسانية في عملها في الواقع الموضوعي. ولذلك فهذه المقولات ليست قو انين للفكر فعسب ، بل قوانين الطبيعة .

وليس الحكم شكلا محضاً، دون محتوى . انه شكل الفكر الذي يعكس فيه الانسان ذاتياً الصلات الموضوعية للأشياء والظاهرات . ففي الحكم يصل الفكر ما هو موصول في الواقع ذاته ، ويفصل ما هو مفصول في الواقع ذاته .

ان ارتباط موضوع أو ظاهرة مع موضوع آخر أو ظاهرة أخرى ينعكس بشكل حكم ايجابي ، وينعكس انفصالها بشكل حكم سلبي .

ان الارتباط والتكيف المتبادل الظاهرات ذات التقييد المعقد يعبّر عنها باحكام فرضة . ففي تقرير ستالين الى المؤتمر الثامن عشر المعزب الشيوعي مثال بارز على ذلك :

يعيد ستالين الى الاذهان قبل كل شيء موضوعة انجلز (1): ومنذ ان لم يعد غة طبقة اجتماعية يجب أن تظل مضطهدة، ومنذ أن الغيث في نفس الوقت الذي الغيث فيه السيطرة الطبقية والصراع من أجل الحياة ، القسائم على فوض الانتاج الحالية ، الاصطدامات والابساءات التي كانت تنتج عن هذه السيطرة وعن هذا الصراع ، لم يبق غة ما يجب قمعه ، وتنكف سلطة القمع الحياصة ، الدولة ، عن أن تكون صرورية ... فتزول الدولة . ويثأبه ستالن :

هل موضوعة انجاز هذه صميعة ٢

و نعم هي صحيحة امّا بأحد الشرطين التاليين:

أ - و اذا درسنا الدولة الاشتراكية فقط من وجهة نظر التنمية الداخليـــة البلاد ،
 متغا ضين سلفاً عن العامل الدولي ومعتبرين البلاد والدولة ، من أجل ملاءمة التحليل ،
 خارج الوضع الدولي .

⁽١) ستالين : مسائل الينينية أص ٦٧٤ - ٦٧٨ .

ب - واذا افترضنا أن الاشتراكية قـــد انتصرت في جميع البلدان أو في معظم البلدان، وأن مكان التطويق الرأسمالي يقوم عيط اشتراكي ؛ وأنه لم يعد عُه تهديد بالعدوان من الحارج ؛ وأن لم تعد عُه حاجة لنعزيز الجيش والدولة ...

و هل ستبقى الدولة كذلك بعد مرحة الشوعية ؟

و ــ نعمستبقى اذا لم يصف التطويق الرأسمالي، وادا لم يزل خطر الاعتداء العسكري
 من الحارج ؟

. - لا ، لن تبقى ، ستزول ، اذا صفي التطويق الرأسمالي ، وحمل محله محيط الشتراكي » .

وهكذا عندما نبحث قابلية الموضوع التحول ، خلال تسيته ، فان قــابلية التحول لصفات الموضوع في مختلف مراحل التنمية تنعكس بشكل حكم انفصالي .

المحاكمة العقلية كانعكاس

ان الحاكمة العقلية ، هي ايضاً ، انعكاس لادتباطات وعلاقات الواقع المتبادلة . وهنا ابضاً ، تعبر الصور المنطقية عن الارتباطات الواقعية للاشياه ، وتعكسها .

والقياس ، يجميع اشكاله ، هو طريقة تفكير نسخلص برجبها نتيجة ، ونضف معرفة جديدة او تنبؤاً. فقد يكون استقرائياً واستنتاجياً حسباً ينتقل من الحاص الى العام او من العام الى الحاص ، لكنه في الحالين يظهر قوة الفكر في اكتشاف والمعات جديدة اوقوانين جديدة .

فبالاستقراه ، يعمم الفكر الواقعات ويكتشف قوانين الطبيعة . وكان غاليله قد يُ لاحظ ، اذ أسقط اشياه من برج بيؤ المائل ، ان سرعة سقوطها لاتتعلق باوزانها . واستنتج من ذلك ان الامر يتعلق بقانون من قوانين الطبيعة صالح بالنسبة لاي جسم ، وفي اي مكان وفي اية لحظة . واستخلص نيوتون من ملاحظات منعزلة عن بحركة القمر ، قانون الجاذبية الشاملة الفاعلة دوماً وفي كل مكان بين الاجسام . و كذلك فعـــل لافوازيه انطلاقاً من تجربة على الزئبق . وصاغ هارفي ، بأن ربط اوردة وشرايب بعض الحيوانات ، قانون الدورة الدموية كقـانون عام لجميع الحيوانات الفقرية . واكتشف ماركس وانجلز ، على قاعدة ملاحظات جمعاها في بعض البلدان الرأسماليـة ، قانون تنمية المجتمع الرأسمالي .

وليس الاستنتاج القل خصباً في الشرح والتنبؤ العلمي . فقد حدّد لوفريه وآدامز بطريق الاستنتاج الرياضي ، انطلاقاً من اضطرابات حركة اورانوس ، وجود كوكب سيار اكتشفه هاله Halle بعدهما عام ١٨٤٦ واطلق عليه اسم نبتون. واستطاع ماندليف ان يتنبأ بوجود عناصر كيميائية بجهولة في زمنه وان مجدد حتى بنيتها وخصائصها : فاكتشفها بوابودران عام ١٨٧٥ ، ونيلسون عام ١٨٨٠ ، ووينكار عام ١٨٨٦ ، بصورة فعلية وسموها هليوم ، سكانديوم ، جرمانيوم وكان ماكسويل قد تنبأ بالضغط الذي تمارسه الاشعة الضوئية على جسم مضاه فقام ليبديف باثبات ذلك تجربياً عام ١٩٠١ . وفي عارب ١٩٠٠ ، استنج لينين في مقال له في صحيفة الاشتراكية في بلد واحد او في عدد قانون التنمية غير المتساوية للرأسمالية امكانية انتصار الاشتراكية في بلد واحد او في عدد صغير من البلدان ، وفي آب ١٩١٧ استنج ستالين في المؤتم السادس المعزب البولشفي من القانون ذاته التنمية غير المتساوية المكانية قطع الجهة الرأسمالية في اضعف حلقاتها : روسيا ،

صحيح ، أن التجربة والمارسة العملية قد جاءتا ، في كل من حالات التنبؤ هذه الحاصلة بطريق الاستنتاج ، بالاثبات النهائي ، بيد أن الاستنتاج كان صحيحاً حتى قبل هذا البرهان الواقعي : فأذا كانت تباشير الحاكمة العقليسة صحيحة وأذا طبقنا قوائين الاستنتاج تطبيقاً صحيحاً ، عندئذ تعكس النتيجة الواقع الموضوعي .

وعدا هذا فالاستقراء والاستنتاج ليسا ابدأ شكلين للفكر يستبعد احدهما الآخر .

بل هما مرتبطان فيا بينها كالتعليل والتركيب، والعلم لايستطيع ان يكتفي بتكديس الواقعات: ولا يستطيع كدلك ان يكتفي بتنظيم المعرفة دون ان يغنها . فكل استنتاج علمي هو حصيلة دراسة تميدية ويبنى على هذه الدراسة . ان تشكل المفهوم الابسط بتضمن دوماً حركة فكر تبدأ من البحث عن الواقعات وتنهي بالتعميم ، والا فالتعميم يستند الى الهواه ويكف عن ان يكون علمياً . وبالمقابل فان الاستقراء لايكون علمياً عنما الاعتدما تؤسس دراسة مختلف اوجه الظاهرات على معرفة قوانين النموالعامة .

وكان هبل قد اشار بتعمق الى هذه الوحدة بين الاستنتاج والاستقراه ، وكتب (١): و مايزال الاستقراه على الارجح قياساً ذاتياً بصورة جوهرية ... وليس التصميم سوى كال او حالة تامة ويبقى مجرد رغبة . وهكذا نرى فيه ظهور التقدم نحو اللامتناهي السيء ... وهكذا تظل نتبجة الاستقراه بالقدر ذاته مهمة . »

ونحن لانطمح هنا الى محاولة دراسة المنطق الصوري للمغهوم ، والحركم ، والمحاكمة العقلية ، بل ان تبرز بيعض الامثلة نقطة دخوله الى المادية الديالكتيكية .

فعندما يكتب لينير مثلا: ونستطيع منطقياً ان نفترض ان ... ، فان تعبير ومنطقياً ، نفترض ان ... ، فان تعبير ومنطقياً ، لا يعني اتنا امام فرضية ذاتية ، سواطفرد، اوللانسائية بصورة عامة ان المفاهيم واللحكام ، والحجاكات العقلية ، والمقولات المنطقية ، هي النتيجة ، والتعميم ، والباورة لتنمية تجربة الانسان منذ الاف السنين .

فاشكال الفكر وقوانينه هي انعكاسات لواقع موضوعي واحد، ونتيجة لعمل الناس التمرسي المتكرر الاف المرات .

و المنطق الصوري هو علم القوانين الاولية واشكال الفكر المؤدية الى معرفة الحقيقة . فهو مجموعة من القواعد الاولية تنظم الطريقة التي مجب ان تستخدم فيها المفاهيم ، والاحكام

⁽۱) هجل: المنطق ج ٢ ص ٢٨١

والمحاكمات العقلية ليكون فكرنا متلاحماً ، ومنطقياً ، ومقنعاً ، وواضحاً اي ان يعكس الواقع المرضوعي بأمانة .

ان الاستقرار النسبي للاشياه ، وانعزالها النسبي ، وهويتها الموقتة مع ذاتها ، هي خصائص للاشياه صعيحة في تقريب اول . ويعكس المنطق الصوري هذا الوجه الابسط من اوجه الواقع . ولذا فان هذا التقريب الاول ، في المهارسة اليومية الاجمالية ، يمكن ان يكفي بصورة عامة . ونكرر القول ، ان قواعد المنطق الصوري لاتكون قابلة للتطبيق الا عندما يتعلق الا مر بمواضيع ثابتة نسبياً ومستقلة نسبياً بعضها عن البعض الآخر .

ومنذ أن يتعلق الامر بوقائع متحركة وتفاعلات معقدة ، تصير هــــذه القواعد عديمة الجدوى ومدعاة الضلال . تلك هي ، مثلاً ، حال البيولوجيا ، وأكثر منها أيضاً أيضاً حال التاريخ والعلوم الاجتاعية .

لقد صارت مفاهيم الانواع ، والاجناس ، والطبقات ، مع داروين ، سيالة ونسبية . فلم يعد بالامكان العمل في نظرية التطور بالقواعد المنطقية التي كانت تتلام غاماً مع تصنفات لنة .

و كذلك الامر بالنسبة العاوم الاجتاعية . يكتب لينين (١): « أن السياسة تشبه الجبر أكثر بما تشبه الرياضيات الابتدائية .» الجبر أكثر بما تشبه الرياضيات الابتدائية .» فاستخدام المنطق الصوري استخداماً مشروعاً يتضمن اذن عدداً معيناً من الاحتياطات اذا اردة أن يكون هذا المنطق اداة المعتقة لا الضلال .

١ - يجب تحويره من التفسير المثالي ، الذي يرى في المنطق محض (ابداعا من ابداعات الفكر) . واذا لم تكن قواعد الفكر المنطقي انعكاساً للواقع الموضوعي ،

⁽١) لينين : مؤلفات مختارة ج٧ ص ٧٦٨

فقلما ترى كيف يستطيع هذا المنطق ان يقودنا الى الحقيقية ، الى تطابق مايدور في رأسنا مع ماهر موجود موضوعاً .

واذا فسر المنطق على الطريقة المثالية ، يصير عملًا ذاتياً : يصير مجمّعاً صرفاً ، يشبه لعبة الشطرنج ، لكنه اقل تتقيفاً منه بكثير لان سرعة الحاطر لاتصطدم هنا مخاطر آخر كما في لعبة الشطرنج . ويصير المنطق صورية منطقية .

٣ - يجب تحويره من التفسير المينافيزيكي، الذي يرفع الى مقام المطلق لحلة السكون المجردة ، والثبات ، والديومة في الأشياه بنفيه السيولة ، وقابلية التحول ، والتدية . انه لأمر آخر التغاضي موقتاً عن بعض أوجه الأشياه ، وأمر آخر نفيها أو نجاهلها . فالموية ليست سوى لحظة بجردة الأشياه ، وإن رفع هذا التجريد إلى مقام المطلق ، إلى واقع مينافيزيكي ، يعني تضليل المنطق . فالمنطق الصوري المفهوم عام الفهم هو وجه متواضع وسطعي المعقيقة ، ويجول التفسير المينافيزيكي هذا الجزء من الحقيقة إلى ضلال .

4 - يجب تحريره من المهادسة العملية المددسية (السكولاستيكية) ، التي تدعي التقدم منتقلة من مفهوم الى مفهوم وليس من مفهوم الى شيء ومن شيء الى مفهوم . واذا كانت قواعد الفكر المنطقي تزعم الاكتفاء بذائها ، دون أن تفسس جذورها في الحياة ، وفي المهادسة العملية ، فلن نصل الا الى صورة مضحكة الفكر ، والى التلودية . ان حلم الآرسماغنا Ars Magna ، حلم العصور الوسطى مجل جميع الشكلات المكنة انطلاقاً من عدد معين من المفاهم ، والأحكام ، والحاكات العقلية مجول الفكر المنطقي الى نوع خاص جداً من الآلة ، آلة طمين المواه .

ان المنطق الصوري يكشف لنا الموضوع في انعزاله واستقراره ، خالياً بالنالي من التناقض . والمادية لاترفض أبداً المنطق الصوري : فهي تحرره من اسقامه المثالية ، والمينافيزيكية ، والمدرسية وترسم حدود تطبيقه - ويتجاوز الديالكتيك هذا التجريد الموقت مكتشفاً أعمق أوجه الموضوع : ارتباطاته مع الكل ، وحركته ، والتناقضات التي هي في مبدأ هذه الحركة .

كتب انجاز . و مادمنا نعتبر الأشياء في حالة سكون وبلا حياة ، كلا لذاته والواحد عبد الآخر ، والواحد بعد الآخر ، فاننا لا نصطدم حقاً بأي تناقض فيها . ونجد فيها بعض الحصائص المشتركة بجزء منها ، المتنوعة بالجزء الآخر ، بل ومتناقضة الواحدة مع الأخرى ، لكنها في هذه الحالة ، موزعة على أشياء مختلفة ولا تعتوي اذن في ذاتها تناقضاً . وفي حدود بجال الملاحظة ، نتخلص من الورطة مع غط التفكير الجاري ، النمط الميتافيزيكي . لكن الأمر مختلف غاماً عندما نعتبر الأشياء في حركتها ، في تبدلها ، في حيانها ، في عملها المتبادل بعضا مع البعض الآخر . هنا نقع على الفور في تناقضات . فالحركة ذاتها هي تناقض ؛ والتبدل البسيط الميكانيكي في المكان ذاته لا يمكن هو أيضاً أن يتم الالأن بحسماً ما في اللحظة الواحدة ذاتها هو مرة واحدة في مكان وفي مكان آخر ، في المكان الواحد ذاته وليس فيه . وبهذه الصورة التي يطرح فيها هذا التناقض باستمرار وينحل في الوقت ذاته ، تكمن على وجه الضبط الحركة . . »

لدينا اذن هنا تناقض ويُصادف ، حاضراً موضوعياً وبلحمه ودمه ، اذا صع التعبير ، في الاشاء والتسلسلات ذاتها ،(١)

ويوضع انجاز في كتابه ديالكتيك الطبيعة (٢): (ان الهرية المجردة ، كجميع المقولات الميتاهيزيكية ، لاتلائم الا الاستهلاك المازلي ، حيث نواجه نطاقات مصغرة ، أو فترات قصيرة من الزمن ؛ والحدود التي تكون نافعة ضمن اطارها تختلف بالنسبة لكل حسالة تقريباً وتتكيف بطبيعة الموضوع ...

ينتج عن هذه العلاقات بين المنطق الصوري والديالكتيك ان العلم لايمكن أن يتقدم الذا اقتصر على تطبيق الاشكال الاولية الفكر . وهذا يعني ، بالنسبة العلم ، الاقتصار عمداً

⁽١) أنحل أنتي دو هرينغ، س ١٥٢٠

⁽٢) أنحل : ديالكتيك الطبيعة ص ١٧٠ .

على وجه من أوجه الموضوع ومن أكثرها سطحية . فالعلوم لاتستطيع اذن أن تنمو مجرية وبفعالية دون أن تطبق بوعي وبصورة منطقية الديالكتيك المادي .

كان أرسطو يقول: والذراع المفصول عن الجسم ليس فراعاً الا بالاسم » . وان أعضاه الجسم لا تكون ما هي عليه الا في ارتباطاتها . فالتشريح ليس سوى لحظة مجردة من دراسة الجهاز العضوي الحي . ولا يصع هذا بالنسبة الأجهزة العضوية الحية فحسب ، بل بالنسبة الراقع الموضوعي بمجموعه . فكل تجريد ليس له سوى قية تتعلق بالطريقة . يكتب لينين (۱) : و يعلمنا المنطق الدبالكتيكي ان ليس غة حقيقة مجردة ، فالحقيقة دوماً ملموسة » . ويضف (۱) : و لكي نعرف موضوعاً ما معرفة واقعية ، مجب أن نحيط به ، ان ندرس جميع أوجه ، حميع صلاته وتعبيراته غير المباشرة - ولن نتوصل الى ذلك كله أبداً ، بيد ان هذا المطلب يصوننا عن الاخطاه والخول » .

ينطبق المنطق الدبالكتيكي سوء على دراسة قوانسين الفكر وأشكاله وعلى دراسة قوانين الواقع، فهو يكتشف الصلة العضوبة بين أشكال الفكر وقوانينه وبين قوانير العالم الموضوعي مظهراً انها ليست شيئاً آخر سوى انعكاس قوانين العالم الموضوعي .

وبما أن المعرفة على جميع مستوياتها ، من الاحساس الى الفكر الجرد ، ومن المنطق الصوري الى الديالكتيك ، هي انعكاس ذاتي الواقــــع الموضوعي ، فان المشكلة تطرح لتحديذ العلاقات بين المحتوى الموضوعي والشكل الذاتي المعرفة ، وبعبارات أخرى علاقة الحقائق النسبة والحقيقة المطلقة .

٤ _ الحقيقة النسبية والحقيقة المطلقة

الحقيقة ، بجميع درجات المعرفة ، هي الشكل الأكمل لانعكاس الواقع الموضوعي، في وعى الانسان ، انعكاساً ذاتياً .

⁽١) لبنين : مؤلفات متارة ج ٣٧ ص ٧٧ .

⁽y) c c c c c c c 2

ان المادية الميكانيكية والميتافيزيكية لم تطرح قط المشكلة بشكل صعيع . فقد كانت المعرفة تظهر فيها كانتكاس سابي للواقع ، ولم تكن تستطيع ادراك الواقع الاكنسخة مباشرة ونهائية للواقع . أما المفهوم المادي الديالكتيكي فختلف كل الاختلاف :

١ - الانعكاس هو خاصة من خصائص كل مادة ، قريب بجوهره من الاحساس ،
 اكنه ليس ماثلا له ؟

٢ - الاحساس هو شكل معقد جداً وجديد كيفياً من أشكال الانعكاس، لا يكون مكناً الاعلى مستوى عال جداً من تنظيم المادة ، لدى كاثنات حية جد متطورة ؟

٣ - أشكال الانعكاس التي تتبدى في وعي الانسان تتعلق بعمل الانسان ومجياته الاجتاعية . وهذه الاشكال العليا ، الانسانية ، من اشكال الانعكاس ليست بمكنة الا بالنطق .

وهكذا فان ما يميز اذن المفهوم المادي الديالكتيكي للانعكاس ، هو قبل كل شيء ان هذا الانعكاس ليس سلياً ، بل ايجابياً ، حياً ، متحركاً . والمعرفة ليست نوعاً من التاس الميتافيزيكي المباشر مع و الشيء بذاته ، ، بل تسلسلا لا حد له تنتقل فيه الذات من الجهل الى المعرفة ، حولاً تحويلا فاعلا ، تدريجياً ، و الشيء بذاته ، الى وشيء لذاتناه .

وتظهر المعرفة ، في النمية البيولوجية والاجتماعية للتطور ، كوسيلة توجيه وتآلف فاعل مع الوسط .

وهكذا فان الحقيقة التي هي انعكاس تام المواضيع في وعي الانسان ، هي تسلسل لا نهامة له .

فالفكر المجرد ، والمفهوم ليس إذن الشكل الأعلى من اشكال المعرفة . بل توجد ، حسب التعبير الهجلي ، فوق المفهوم ، الذي ليس سوى لحظة مجردة ، سوى جزء من معرفة لموضوع ، توجد الفكرة التي هي وحدة المفهوم والواقع .

بكتب هجل: والفكرة هي الحقيقة ، لأن الحقيقة هي تناسب الموضوعية والمفهوم...

بل ان الواقع كله أيضاً ما دام صحيحاً هو فكرة . . والسكائن المفرد هو أحد أوجه الفكرة وحسب ؛ فهي إذن تحتاج ايضاً لوقائع أخرى تبدو، هي أيضاً ، كانها تحيا منفصلة لذاتها ؛ وفي مجموعها وفي علاقاتها وحدها يتحقق المفهوم . ان المفرد اذا اعتبر لذاته لا يتناسب مع مفهومه ؛ وهذا التحديد لكيانه المقيد يكوّن نهائيته وهو شرط زواله (١١) . »

كتب لينين ، معلقاً على هذا المقطع لهجل بروح مادية : و لقد تحسس هجل تحسساً عبقرياً بديالكتيك الاشياء والطبيعة ، في ديالكتيك المفاهيم : فمجموع أوجه الظاهرة ، والواقع ، وعلاقاتها المتبادلة ، ذلك ما تتركب منه الحقيقة ، فعلاقات المفاهيم هي المحتوى الرئيسي للمنطق ، وهذه المفاهيم هي انعكاسات العالم الموضوعي . ان ديالكتيك الاشياء ينتبع ديالكتيك الفكرات وليس العكس » .

ويضف : ﴿ لَيْسَ ثُمَّ حَقَّيْقَةً مُجْرِدَةً ﴾ فَالْحَقِّيَّةُ دُومًا مَلْمُوسَةً ﴾ •

تلك هي نتيجة للمفهوم الديالكتيكي العالم تفرضه علينا العلوم باطراد كل يوم: ففي عالم يتحول باستمرار وينمو على الدوام، يتعلق كل شيء بشروط الزمان والملان، والمنطق الديالكتيكي يستازم لكي يصل الى الحقيقة:

١ يُدرس الموضوع من جميع وجوهه ، في الشبكة كلها ، اللا متناهية التعقيد ،
 للارتباطات والافعال المتبادلة مع المواضيع الاخرى ؛

٢ - أن يُدرس الموضوع في حركته ، وفي تبدلاته ، وفي تنميته ؟

٣ - أن يُدرس الموضوع تبعاً للمارسة العملية الانسانية ، التي هي ، كما سنرى ،
 معمار الحقيقة .

وبما ان انعكاس العالم الحارجي فيوعي الانسان هو تسلسل تاريخي، فان المعرفة تشمو من الحقيقة النسبية الى الحقيقة المطلقة . ولم يستطع أي مادي قبل ماركس ان يفهم هـذا

⁽١) هجل الموسوعة فقرة ٢١٣

الانتقال ، لأنهم كلهم كانوا يطرحون مشكلة علاقات الموضوع والذات ، والمادة والروح بصورة متافيزيكية وليس بصورة تاريخية .

ولا يصير الانتقال من الحقيقة النسبية الى الحقيقة المطلقة قابلا الفهم الا اذا طبقنا الدبالكتيك المادي على دراسة تنمية المعرفة:

أ ـ ان نظرية المعرفة هذه هي نظرية مادية لأنها تنطلق من هذه الواقعة الاساسية: المفاهيم، والنظريات العلمية تعكس عكساً حقيقياً الواقع الموجود. « ان اعتبار احساساتنا للعالم الحارجي، والاعتراف بالحقيقة الموضوعية، والمخياز الى جانب النظرية المادية في المعرفة ، كل ذلك يرجع الى الأمر ذاته (۱) . ، فالمادية الديالكتيكية تعلن بثقة وجود حقيقة موضوعية ، لأنها تعترف بوجود واقع موضوعي - مستقل عن وعينا ينعكس في احساساتنا . وبالعكس ، فالتأكيد المثالي بأن العالم الحارجي يتعلق بوعينا - أياً كان الشكل الذي الذي الذي يدو فيه هذا التأكيد - يؤدي حتماً الى نفي القيمة الموضوعية المعرفة .

ب ... ان نظرية المعرفة هذه نظرية دبالكتيكية ، لانها في دراستها قوانين الانعكاس ، لاتعتبر بصورة ساكنة العلاقات بين الواقع ومعرفتنا لهذا الواقع . يكتب لينين " : و يجبعلى نظرية المعرفة ان تعتبر موضوعها من وجهة النظر التاريخية ، منتبعة ، في دراستها وتعميمها اصل وتسمية المعرفة ، الانتقال من الجهل الى المعرفة . » ويصف ، في كتابه الدفاتر القلسفية " ، دبالكتيك المعرفة ك و تسلسل لاحد له لتعميق الانسان معرفة الاشياه ، والظاهرات ، وحركة لانهاية لها من الظاهرة الى الجوهر ومن الجوهر الأقل معرفة الاشياه ، والظاهرات ، وحركة لانهاية لها من الظاهرة الى الجوهر ومن الجوهر الأقل

⁽١) لينين : المادية والمذهب ألانتقادي التجريبي ص ١٠٣

⁽٢) لبنين : مجوعة ماركن ، انجلز ، الماركسية ص ١٧

⁽٣) لينين : الدفائر الفلسفية ص ١٩٣

للركيف تطرح وتحسل بعبارات ديالكتيكية ممالة العلاقات بين الحقيقة النسبية والحقيقة المالية .

شكل تنمية الفكر العلمي

ان تاريخ العاوم يجلب لنا هنا المعدات الواقعية كلها لدراسة تنمية المعرفة .

يكتب السيد باشلاد (1): ونفكر بالصميع كتصميح تاريخي لضلال طويل ، ونفكر بالتجربة كتصميع للوهم المشترك والاول ... للروح ببية متعولة منذ اللحظة التي صاد فيها للمعرفة تاريخ ... في حين ، ان الروح العلمية هي جوهرياً تصميع للعلم ، وتوسيع لاطارات المعرفة . .

ذلك هو ، في الحقيقة ، شكل تنمية علوم الطبيعة .

تصاغ الغرضية . ثم تكشف الملاحظة واقعة جديدة تجعل لهط التفسير السابق مستعيلاً. وادّ داك تلد الحاجة لطريقة تفسير جديدة . فتصاغ فرضيات جديدة ، سيكون من الواجب تصحيعها أيضاً . ان التجربة تنقي الغرضيات ، فتمعو بعضها ، وتصمح البعض الآخر . ويكون هذا الديالكتيك من الفرضية الى المقاومات التجريبية حياة العلم .

يقول هبل: « ان المعرفة (في تعللهما المثالي) تدفع مكذا من عتوى الى عتوى. وهذا التقدم يتميز قبل كل شيء بواقعة انه يبدأ بتوضيعات بسيطة ، ليستمر بتوضيعات اغنى وملموسة اكثر مأكثر . ذلك ان النقيجة تتضمن بدايتها ، وتطور هذه البداية يغنيها بتوضيع جديد . . . فالتقدم ليس جرياناً بسيطاً من آخر لآخر . وفي الطريقة المطلقة ، يتى المفهوم كما هو ومجتفظ بذاته في حالته الاخرى، يتى العام في خاصيته ، في الحكم ، وفي الراقع . وفي كل طور جديد من تحديده تتضغم كنة مفهومه السابق وتغنى ؛ وهي ، ليس فقط

⁽١) عُاسطون باشلار : الزوح العلمية الجديدة ص ١٧٣

لاتفقد شيئًا من واقعة التقدم الدبالكتيكي ، ولا تترك شيئًا وراءها ، بل تجرف معها كل ما اكتسب وتتكمش على ذاتها ، بقدار ماتغتني (١)

ان تاريخ نظرية النور يظهر لنا الفيزيائيين وهم يتبنون بالتنابع المفاهيم الجسيسة والتموجية النور. فالنظرية الجسيسية هي التي يعرضها لوكريس ؟ ونرى ، في القرنين السابع عشر والثامن عشر ، هيجنز Huyghens ونيوتون يساندات الاول النظرية التموجية ، والثاني النظرية الجسيسية ، التي ستحظى بالاجماع باعتراف الفيزيائيين حتى يستبدل بها فريسنل نظريته التموجية الميكانيكية في الاثير. وسيستماض عن هذه النظرية الاخيرة بالنظرية التموجية الكهرطيسية لماكسويل .

كانت النظرية الجسيمية الاولية في النور تتعلق بابسط خاصة من خواص النور: انتشاره في خط مستقيم . لكن ، بعد مرور زمن معين ، لاحظوا عبزها عن تفسير عده من الظاهرات الاكثر تعقيداً ، مثل ظاهرات الانعراج . ولذا خلفتها نظرية فريسنل التي تشرح الانتشار في خط مستقيم بالاضافة الى ظاهرات الانعراج والتداخل ، بيد انها لم تكن هي أيضاً خالية من الصعوبات ولذا حلت علها نظرية ما كسويل الكهرطيسية التي كانت تشرح كل ما كانت تشرحه نظرية فريسنل ، والتي كانت بالاضافة الى هذا نظهر علاقات النور الضيقة مع الظاهرات الكهرطيسية والمغناطيسية . وقد احرزت هذه النظرية عدداً من النجاحات ؛ ويكفي ان نعيد هنا الى الأذهان تجارب هيرئز على الموجات الكهرطيسية . لكنها اصطدمت بصعوبات ، عندما قادت نجاحات البحث التجريبي الى الكهرطيسية . لكنها اصطدمت بصعوبات ، عندما قادت نجاحات البحث التجريبي الى تطرح على نفسها مهمة شرح ما كانت تشرحه جيداً نظرية ما كسويل والظاهرات الجديدة والكمية ، وافوتونات ،

⁽١) هجل: المتطق ج ٧ النسم الثالث: الفكرة ، الفصل الثاني: « فكرة المعرفة يمس ٩ ٦٥

فلا يمكن أن يكون الامر هنا مجرد عودة إلى المفهوم النيوتوني: فقد مرت النظرية الكهرطيسية من هنا والفوتون مجمل طابعها ، وعدا هذا ، فتعن نعلم أن هذا المفهوم يصطدم بصعوبات عندما يكون تردد النور مرتفعاً جداً ، بيد أن المفاهم التي مجب أن تتوالى على نظرياتنا الحالة مائزال تأبى على الاستشفاف .

نستطيع الاكثار من الأمثة ، بيد ان النسق الديالكتيكي لتنمية الفرضيات بيقى هو ذاته . فعندما تقتلع فرضية فرضية اخرى، لايكون الامر نفياً عادياً : فالنفي تجاوز . بل تحتفظ الفرضية بكل ماهو ايجابي في المعرفة السابقة ، وبذلك لايكون الامر انتقاء او تصاطاً ، بل الحاقاً ، فالحقيقية السابقة تصير خطاً ، اي حقيقة متجاوزة . وتصير كل نظرية سابقة هنهة ، وحالة خاصة من حقيقة متجاوزة .

ولذا فعندما نتعدث عن النفي ، ونفي النفي ، لانقصد بذلك معنى ميتافيزيكياً كما لو أن الضلال والحقيقة قطبا طباق . فالضلال هو هنهة من الحقيقة التي هي في طور النشره.

لناخذ مثال قانون ماريوت الذي ينص ان حجم الغازات ، في حرارة ثابتة ، يتناسب عكساً مع الضغط الذي تخضع له . فقد اكتشف رينيو Regnaul ان هذا القانون ليس صحيحاً في جميع الحالات . هل يعني ان قانون ماريوت ، نجاه قو انين رينيو ، كان خطأ مطلقاً ؟ ابداً . فقانون ماريوت ليس صحيحاً الانتربياً . ولا يعود صحيحاً ، مثلاً ، عندما يقارب الضغط النقطة التي مجصل فيها التميع . فقانون ماريوت اذن صحيح في داخيل عدود معينة من الحرارة والضغط ، وحتى في هذه الحدود الضيقة ، لا يستبعد ان يصاوا الى تحديد اضيق او الى تعديل في الصبغة اثر المجاث جديدة . وقانون ماريوت ليس سوى تقريب اول الحققة .

لقد سبق ان اعدمًا الى الاذهان ، في مدخلنا ، منهوم لانجفان لعُلاقات الميكانيك الكلاسيكي بالميكانيك الكمي ؛ فكان يقول : و لايجب ان نعتقد ان بين الميكانيك الكلاسيكي هو حالة خاصة الكلاسيكي والميكانيك الكمي تناقضاً مطلقاً . فالميكانيك الكلاسيكي هو حالة خاصة

من الميكانيك الكمي ، الحالة التي يمكن فيها اهمال ثابتة بلانك . والميكانيك الكلاسيكي يتعلق بمعرفة اعمق . ونحن لم نكتشف بعدان بمعرفة اعمق . ونحن لم نكتشف ابدأ ان الميكانيك الكلاسيكي و خاطى ، بل اكتشفنا الحدود التي يمكن ان يكون فيها صعيعاً والوسيلة لتجاوز هذه الحدود (١١)

ويأتي باشلار بالملاحظة نفسها (١) فيا مختص بالانتقال الديالكتيسي من النظام النيوتوني الى النظام الاينشتائي: و اننا نخدع انفسنا ، كما نعتقد ، عندما نرى في النظام النيوتوني تقريباً اول النظام الاينشتائي ، لان الامور الدقيقة في مذهب السبية لاتنجم ابدأ عن تطبيق دقيق المبادى النيوتونية . فلا يمكن اذن القول بصورة صحيحة ان العالم النيوتوني موجود سلغاً مخطوطه الكبرى في العالم الاينشتاني . وغن لانجد في الحسابات الفلكية النسبية ، الا بصورة لاحقة ، عندما نضع انفسنا دفعة واحدة في الفكر النسبي سعد عمليات بتروتخل _ النتائج العددية التي يقدمها علم الفلك النيوتوني ، فليس فقاذن وصل بين نظام نيوتون ونظام اينشتاني . ولا ننطلق من الاول الى الشائي بتجميع وصل بين نظام نيوتون ونظام اينشتان ، ولا تنطلق من الاول الى الشائي بتجميع المعارف ، وعضاعفة الاهتام بالقياسات ، وتعديل المبادى، تعديلًا طفيفاً . بل بالمكس

وبطبيعة الحال ، نستطيع ، بعد هذا الاستقراء ، ان نحصل ، بالانقاص ، على العلم النيوتوني . فعلم القلك لنيوتون اذن هو نهاية الامر حالة خاصة من علم الفلك الكلي لاينشتاين (٢٠) ، كما ان هندسة اقليدس هي حالة خاصة من الهندسة السكلية الوباتشوسكي . »

⁽١) بول لانجفان : الفيزياء الحديثة والتقييد ، في عجة الفكر العدد الاول حزيران ١٩٣٩

⁽٢) باشلار ۽ الوح العلمية الجديدة ص ٤٢

 ⁽٣) الحالة التي تكون فيها ٧ ، مرعة المتحرك صفيرة جداً بالنسبة لـ C ، مرعة النور .

لقد رمم منا السيد باشلار بدقة كبيرة هذه الحركة الدبالكتيكية التي لائتم باتراكم كمي بسيط ، بل بقفزات ، بتبدل جذري ، كيفي . لكنشا نجد ، بعد القفزة ، الحقيقة النسبية النظام السابق كعالة خاصة من حقيقة اشمل ، هي مرة واحدة اوسع وادق .

فقي هذا تسلسل تاريخي عام لحركة المعرفة في اقترابها اللامتناهي من الحقيقة المطلقة . . . كتب ايضاً بول لانجفان (١) : « تظهر لنا التجربة ان عقلنا والعلم الذي مخلقه . . . كجميع الكائنات الحيية والعالم ذاته مخضعان لقانون التطور ، وان هذا التطور يتكوث عبر سلسلة من الازمات حيث يترجم كل تناقض او معارضة مذلكة الله غنى جديد .

وكل نظرية جديدة تشكل تقريباً اكمل لانعكاس الواقع في وعي الانسان .

اللحظة النسسة

هل يستطيع عدد وتنوع الفرضيات التي ينغي بالتنابع بعضها بعضاً ان يولد الفكرة باننا لانستطيع معرفة جوهر الاشياء؟ نعم ، اذا كنا نجهل الديالكتيك .

ينجم عن صفة معارفتا المحدودة النسبية ، تاريخياً وعن القطوعات المتتاليسة لهذه التحديدات ، نتائج نسبية ولا ادرية اذا انطلقنا من هذه المسلمة بان الحقيقة ازلية وثابتة ، واذا عارضنا ، بالتالي ، بصورة مطلقة بين الحقيقة والضلال .

كان دوهيم Duhem يقول ان القانون الفيزبائي ليس صحيحاً ولا مغاوطاً بكل معنى الكلمة، بل مقارباً. لكننا اذا اقتصرنا على هذا ، ندع المجال لغموض اساسي : هل النظرية العامية انعكاس و مقرب ، للموضوع ، وتقريب متزايد للحقيقة الموضوعية ، اوانها نظرية اتفاقية بحضة ، اعتباطية على غط قراعد لعبة الشطرنج ?

⁽١) بول لانجفان: في مجلة الاهاب الفرنسية نيسان ١٩٤٠.

لان هذه هي المشكلة الحقيقية ? فاذا كان العلم بناء وياضياً - منطقياً ، عندئذ تشرد الحقيقة الى تلاحم منطقي ، الى توافق المفاهم فيا بينها بدلاً من ان تحمن في توافق المفهوم مثالي : فالموضوعية لم تعد سوى وظيفة ارتباط لوعينا .

ان كل نظرية للمعرفة لاتنطلق بصراحة ووضوح من وجود عالم خارجي مستقل عنا وعن انعكاسه في رأس الانسان ، هي لون من الوان المثالية .

ومكذا فان البراغاتية التي تحاول ان تجعل من غياب المبدأ ، هي لون من الثالية لانها تناضل بعنف ضد الاعتراف مجقيقة موضوعية ، ولا يوجد بين هذه الالوان الختلفة المثالية فرق اكبر من القرق بين لاهوتي كاثوليكي ولاهوتي بروتستاني.

وفي الواقع ، ليس غة سوى وضعين اساسين حول نظرية المعرفة : فاما أن نقول أن جميع حقائق العلم القديمة ، بما فيها الحقائق التي اعتبرت خلال أحيال ثابتة ، قد تكشف أنها نسبية ؛ ولا يمكن أذن أن توجد أية حقيقة موضوعية . أو أن نقول : أن هذه الحقائق النسبية هي صور صحيحاً نسبياً لواقع مستقل عن الانسانية ؛ وهذه الصور تصير صحيحة اكثر فاكثر ؛ وكل حقيقة من هذه الحقائق العلمية ، النسبية تحتوي أذن ، رغم نسبينها ، عنصراً من الحقيقة المطلقة .

ان المثالية لاتستطيع الاعتراف بان وعينا يقودنا الى حقيقة موضوعية ، لان العالم ذاته ليس سوى نتاج من منتجات الوعي ، وعند ثذ لا يكن ان تنعصر الحقيقة الا في اتفاق الذهن مع نفسه . وسواء أسمينا الحقيقة والشكل المنظم التجربة » او سميناها وأداة » ، و ألة » ، او اعلنا صحيحاً ماهو نافع ، فاننا لا نخرج من هذه الذاتية الاساسية . وهن وجهة النظر هذه ، نزيل كل فرق مبدئي بين العلم والدين ، لان الدين هو ايضاً ، يكن ان يكون و شكلا منظماً التجربة » و يمكن ان يكون و نافعاً » الوصول الى بعض يكون و شكلا منظماً التجربة » و يمكن ان يكون و نافعاً » الوصول الى بعض الاهداف العملة .

والتفسير النسبي (الذي يؤدي بالضرورة الى المثالية) لاينعصر فقط في الاعتراف بنسبية معارفنا (التي هي نسبية واقعية) ، بل بنفي كل مقياس ، وكل نموذج موضوعي موجود مستقلاً عن الانسان والذي تقترب منه اكثر فاكثر معرفتنا النسبية .

صعيح ، ان الذرات ، والجزيئات ، والالكترونات هي صور نسية ، تقريبية ، متشكلة في ذهننا ، لكتما صور المحركة الواقعية موضوعياً للمادة . يكتب بول لانجفان :

﴿ ان التذرع بتمولات الذهن العلمي من اجل نفي حتى امكانية المعرفة امر يبدو غير متوافق مع روح العلم . »

صحيح ، ان الطبيعة لاتنضب في اقل جزء من اجزائها . والصراع لاينقطع بين الواقع وفرضيات العلم . فالواقع يعارض ان عاجلًا او آجلًا كل قانون يصوغه العلم بتكذيب فظ لواقعة من الواقعات ، بيد ان العلم يعيد النظر ، ويعدل ، ويستبدل اويعقد بلاكلل الفرضية الفاشة . ولدى كل تجاوز ، يفتح امامنا افاقاً جديدة ، ويعطينا سلطاناً اكبر على الطبيعة ، اي انه مجول في كل مرحة ، الشيء بذاته ، الى و شيء لذاتنا » .

فأن يجعلنا العلم هكذا ، وباطراد على الدوام ، و سادة الطبيعة ومالكيها ، حسب المطمع الديكاريتي ، وان تتيع لنا المفاهيم التي يصوغها ان نتوجه في الطبيعة بشكل افضل ، وان نحولها حسب حاجاتنا بفعالية اكبر، وان يشكل توالي النظريات المهدمة بالتنابع سلسة موجبة منطلقة نحو توضيعات وفعالية متعاظمة ، فذلك يثبت ان العلم ليس نظاماً مصطنعاً هو اليوم ملائم وغداً لا استعمال له . فلك يثبت ان العلم هو تصنيف مقارب اكثر فأكثر ، وانعكاس أمين الواقع يتزايد أمانة باطراد .

طبعاً ، ليست المسألة مسألة واقع او وعي لا يتبدلان ، بل مسألة توافق أكمل دوماً بين الوعي الذي يعكس الواقع والواقع الذي يعكسه الوعي . ويضيف ليبن (٢): و من وجهة نظر المادية الحديثة أي الماركسية ، فان حدود تقريب معارفنامن الحقيقة الموضوعية المطلقة هي حدود نسبية تاريخية ، بيد أن وجود هذه الحقيقة ذاته لاجدال فيه ال هذه اللوحة تمثل نموذجاً موجوداً موضوعياً . فواقعة أننا ، في بيد أن ما لاجدال فيه أن هذه اللوحة تمثل نموذجاً موجوداً موضوعياً . فواقعة أننا ، في هذه اللمروط أو تلك، قد تقدمنا في معرفتنا لطبيعة الأشياه الى عد اكتشاف الاليزارين في قطران الفعم أو اكتشاف الالكروفات في الفرة ، نسبية تاريخياً ، بيد أن ماليس نسبياً أبداً ، هو أن كل اكتشاف من هذا النوع هو تقسدم لو المعرفة الموضوعية المطلقة ، وبكلمة واحدة أن كل ايديولوجية نسبية تاريخياً ، بيد أن ، فلام مطلق أن مع كل ايديولوجية علمية (خلافاً لما يحدث مثلاً للايديولوجية الدينيسية) والحقيقة النسب حقيقة موضوعية ، وطبيعة مطلقة . قد تقولون أن هذا التميز بين الحقيقة المطلقة واحدة بأسوأ معاني هذه الكلمة ، وشيئاً ميناً ، حامداً ، متعظما ، من أن يصبر عقيدة جامدة بأسوأ معاني هذه الكلمة ، وشيئاً ميناً ، حامداً ، متعظما ، والسفيطة لدى خلفاه هيوم وكائت خطأ فاصلاً حامناً لايعي . ذلك هر الحد بين المادية والسفيلة لدى خلفاه هيوم وكائت خطأ فاصلاً حامناً لايعي . ذلك هر الحد بين المادية والسفيلة لدى خلفاه هيوم وكائت خطأ فاصلاً حامناً لايعي . ذلك هر الحد بين المادية والنسبة . »

وهكذا تكمن الحقيقة في تسلسل المعرمة ذاته، في التنمية الناريخية الطويلة للعلم الذي

⁽١) ليان : المادية التجريبية الانتفادية س ١٠٩

⁽٢) لبنين : الماهية والتجريبية الانتفاهية ص ١٠٨

يصعد من الدرجات الدنيا الى الدرجات العليا المعرفة ، لكن دون أن يبلخ أبداً ، وكتشاف حقيقة مطلقة مزعومة ، النقطة التي لايستطيع بعدها أن يتقدم والتي لايلك عندها المرء الا أن يظل مكتوف اليدين ، يتأمل الحقيقة المطلقة المكتسة ، ويصع ذلك في مجال الفلسفة كما يصع في جميع الجالات الأخرى للعرفة والفاعلية العملية . هذه الفلسفة الديالكتيكية نحل جميع تمثيلات الحقيقة المطلقة ، النهائية ، والحالات المطلقة المتناسبة معها لدى الانسانية . فلا شيء أمامها نهائي ، ومطلق ، ومقدس ؛ فهي تظهر بعلسلان جميع الأشياء وفي جميع الاشياء ، ولا شيء يرجد بالنبة الها سوى التسلسل المتواصل ، تسلسل الصيرورة والفناه ، تسلسل الصعود اللامتناهي من الادنى الى الاعلى ، التي ليست هي ذاتها الصيرورة والفناه ، تسلسل الصعود اللامتناهي من الادنى الى الاعلى ، التي ليست هي ذاتها موى انعكاس له في الدماغ المفكر ، ولها أيضاً ، والحق يقال ، جانبها المحافظ ؛ فهي تعترف عبرا الملت عددة من تنمية المعرفة والمجتمع وتبررها بالنسبة لعصرها ولشروطها ، لكن بهذا المقدار وحده . ان النزعة المحافظة المذه النظرة نزعة نسبية ، وصفتها الثورية مطلقة - المطلق الوحد الذي تسلم به .

الحقيقة الموضوعية

عاذا تتمصر ، في كل مرحلة ، الحقيقة الموضوعية ؟

الحقيقة المرضوعية لكل تمثيل ، ولو كان محدوداً ، ولو كان تقريبياً ، ولو كان نسبياً، هي محتوى التمثيل الذي لا يتعلق لا مالوعي الفردي للانسان ، ولا بالانسانية .

خاطئة ، في كل لحظة من تنمية الفكر العلمي ، هي المفاهيم التي تعكس بصورة غيرصادقة ، و بصورة مشوهة الواقع الموضوعي ، مثل النظرية العرقية ، مثلًا .

ان مسألة الحقيقة الموضوعية يجب أن تشميز بوضوح عن مسألة الحقيقة المطلقة .

وبطبيعة الحال ، فإن الاعتراف بوجود حقيقة موضوعية ، أي مستقلة عن الانسان والانسانية ، يعنى ، بشكل ما ، الاعتراف بوجود حقيقة مطلقة ، لكن ، لا يجب ، كما

YY - r

كان يلاحظ لنين (١١) ، أن نخلط بين مسألتين :

١ -- هل توجد حقيقة موضوعية ۴وبعبارات آخرى ، هل يمكن أن يكون لتمثيلات
 الانسان العقلية محتوى مستقل عن الذات ، وعن الانسان ، والانسانية ۴

٢ ــ اذا كان الجواب نعم ، هل تستطيع التشيلات الانسانية أن تعبر عنها دفعة واحدة ، بكاملها ، بصورة غير شرطية ، بصورة مطلقة ، أو أنها لاتستطيع التعبير عنها الا بصورة تقريبية ، نسبية ؛ وهذه المسألة الاخيرة هي مسألة التبادل بين الحقيقة المطلقة والحقيقة النسة .

فالمسألة الاولى هي مسألة الاعتراف أو عدم الاعتراف بعالم واقعي ، موضوعي ، لا تتعلق بنا كمصدر لمعارفنا . والجواب على هذه المسألة ييز المادية عن المثالية .

والمسألة الثانية هي مسألة الاعتراف او عدم الاعتراف بالتسلسل التاريخي المعرفة . والجواب على هذه المسألة يميز المادية الميتافيزيكية عن المادية الديالكتيكية .

ان النظرية المادية الديالكتيكية في الانعكاس ، اذ تعترف بوجود الحقيقة الموضوعية لاتصرح مع ذلك أما حقيقة نهائية ، مثبتة مرة واحدة والى الابد فالمعرفة ليست فعلًا آناً ، بل تسلسلًا طويلا ، وحركة لامتناهية .

بديهي ان الانسان لايستطيع الن يعكس دفعة واحدة ، وبصورة شاملة وكاملة ، الواقع .

اولاً ، لان هذا الواقع ينمو الى مالانهاية ، منذ ازمنة لانستطيع حتى ان نحصيها . ثم ، لان الارتباطات المتبادلة لمختلف اوجهه لانتضب ولا تكف هـذه الأوجه هي ايضاً عن التحول .

وفي احضان هذا الراقع الواسع ، والازلي ، ليست الانسانية سوى هنية من تنمية

⁽١) لينان : المادية والتجريبية الانتقادية ص ٩٦

لامتناهية للمادة . وهذه الانسانية مائزال في بداية تلويخها .

وكل درجة من المعرفة محددة بمستوى العلم في لحظة معطاة من تنميته ، ومجمل الشروط التاريخية الحياة الاجتاعية .

ان نسبية معارفنا لاتكمن فقط في واقعة ان الذات العارفة مفطرة باستمرار لتصحيح ، واستبدال ، واستكمال فرضياتها ، بل تكثن ايضاً في واقعة ان الموضوع المعروف ينمو ، وانه لكي نعكس الواقع المتحرك بصورة كاملة مجب اعادة النظر عقاهمنا او استبدالها .

يوضع ستالين في جواب له رداً على أحد المراسلين ، هذه الفكرة نوضيعاً مدهشا ، فيكتب (1) : « ان كتابك يصدر عن افتراضين : افتراض ان من المسعوح به استخلاص استشهاد من مؤلفات هذا المؤلف اوذاك بغصل هذا الاستشهاد عن الفترة التاريخية المبحوثة في ، وغانيا ، افتراض ان هذه الاستنساجات والصيغ اوتلك من استنتاجان وصيغ الماركسية المستخلصة من دراسة احدى فترات التنمية التاريخية صعيحة في جميع فترات التنمية ويجب ، بالتالي ، ان تبغى ثابتة . يجب ان لقول ان هذي الافتراضين مقارطان الى حد بعيد ، واود ان اورد على ذلك بعض الاهئة .

ه حوالي ١٨٤٠ - ١٨٥٠ ، عندما لم يكن غة رأسمالية امتكارية ، عندما كانت الرأسمالية تنمو بشكل يزيد أو يقل انتظاماً ، متبعة خطأ صاعداً و بتدة الى اداض جديدة لم تكن قد احتلتها بعد ، وعندما كان قانون التنمية غير المتساوية ما يزال غير متبدي بل قوته ، قوصل ماركس وانجلز الى الاستنتاج ان الثورة الاشتراكية لا يكن أن تنتصر في بلد ما بصورة منفردة ، وانها لا يمكن أن تنتصر الا بفعل ضربة عامة في جميع البلدان المتمدنة أو في معطم هذه البلدان . وقد صار هذا الاستنتاج بعسد ثذ مبدأ موجها لجميع الملاكسين .

⁽١) ستالين : الماركسية واللغة س ٥٧ - ٥١

ومع ذلك ، في بداية القرن العشرين ، خصوصاً في فترة الحرب العالمة الأولى ، عندما اتضع البعبيع ان الراسمالية قبل الاحتكارية قد تحولت نحولاً ظاهراً الى راسمالية احتكارية ، وعندما تحولت الراسمالية الصاعدة الى راسمالية في طورالنزاع ، وعندماء ت الحرب الأمر اض المستعصة البعبة الاستعارية العالمية ، وعندما حدد قانون التنمية غير المتساوية ان الثورة البروليتارية قد تنضع في فترات متباينة في بلدان مختلفة ، توصل لينين ، منطلقاً من النظرية الماركسية ، الى الاستنتاج ان الثورة الاشتراكية ، في الشروط الجديدة التنمية ، يمكن أن تنتصر في بلد واحد منفرد ، وان الانتصار المتواقت الثورة الاشتراكية في جميع البلدان أو في معظم البلدان المتمدنة كان مستعيلاً اثر نضوج الثورة بصورة غير متساوية في هذه البلدان ، وان صيغة ماركس وانجنز القديمة لم تعد تتناسب مع الشروط التاريخة الحديدة .

و كما نرى، لدينا هنا استتاجان متبايدان حول مسألة انتصار الاشتراكية، استنتاجان لا يتناقضان فعسب ، بل يستبعد أحدهما الآخر أيضاً .

و ان الكهنة والتلوديين، الدين يستشهدون آلياً، دون أن يغوصوا الى عق الأشياه، مقتطعينهذه الأشياه عن الشروط التاريخية، يستطيعون القول ان أحد هذين الاستنتاجين عجب رفضه باعتباره مغاوطاً اطلاقاً ، وان الآخر ، باعتباره صحيحاً اطلاقاً بجب مده الى جميع فقرات التنمية بيد ان المالمركسين لايستطيعون ألا يعلموا ان الكهنة والتلموديين يخطئون ، ولا يستطيعون ألا يعلموا ان هذين الاستنتاجين صحيحان، لكن ليس بصورة مطلقة ، وان كلامنها صحيح بالنسبة لزمنه استنتاج ماركس وانجلز بالنسبة لعصر الرأسمالية قبل الاحتكارية ، واستنتاج لينين بالنسبة لعصر الرأسمالية الاحتكارية ،

غير ان المادية الديالكتيكية، في الوقت ذاته الذي تعترف فيه بالصفة النسبية المعرفة ، تعتبر كل حقيقة نسبية درجة من الحقيقة المطلقة .

ان عناصر الحقيقة المطلقة توجد في كل نظرية علمية كلمظة، كوجه من وجوه المعرفة،

وتزيد الحركة اللاحقة للعلم هدا الكسر من معرفة الحقيقة المطلقة بايضاحها معارفنا .

ان الانتقال من نظرية الى أخرى ، في الغيزياه مثلا ، ورفص المفاهيم الهرمة ، وخلق مفاهيم جديدة يشير الى نسبية معارفنا ؛ بيد ان عنصراً ثابتاً ، لا شرطباً ، مطلقاً ، يسترعي الانتباه ، عنصراً متضمناً في حميع هذه المفاهيم ويستمر في النمو ، مغنياً معرفتنا وباسطا سلطاننا بصورة مستمرة الى ما وراه النسق المقطع لتبدلات الفرضيات لقد افرغت كل نظرية صحيحة ، حتى عندما يتم بعدئذ نفيا وتجاوزها ، عتواها الايجابي في تاريخ المعرفة وهذا المحتوى الايجابي بلجيم النظريات المتجاوزة بالتنالي ، يشكل اللامتحول الاكيد ، ونواة الحقيقة المكتسبة نهائياً واطلاقاً ، وانعكاس وجه او هنية من الواقع الموضوعي

وبهذا المعنى مجق المسادية الديالكتيكية أن تتحدث عن حقائق مطلقة أو أرلبة : فالمقصود ذلك المحتوى الايجابي الدي لا يمكن أن يدحض في المستقبل ، رغم امكانية اغنائه وتوضيحه الى ما لا نهاية .

وهكذا فان معرفتنا هي بلا انقسام موقتة ، ونسبية ، ومطلقة .

يكتب لينين (١٠ : و المطلق والنسبي، المتماهي واللا متناهي ، هي أجزاء ، ودرجات من عالم واحد ، .

والخيلامة:

١ ... نسبية هي حدود تقريب معرفتنا من الحقيقة الموضوعية ، لكن المطلق هو
 وجود هذه الحقيقة وواقعة اننا نقارب منها ؟

٢ - نسبة هي تقاطع اللوحة ، لكن المطلق هو صفتها الموضوعة ؛

٣ نسبية هي الشروط التي يتقدم فيها العلم، لكن المطاق هو واقعة ان العلم ينقدم.
 ان فكر الانسان مطلق بطبحته، أى انه قادر على اعطائنا وهو يعطينها بالفعل،

⁽١) لينين : الدفاتر الفلسفية ص٥٦

حقيقة مطلقة . وينجم ذلك عن أصله ذاته وعن تنميته: فهو ليس شيئاً آخر ، كما أوضعنا، سوى الطبيعة اذ تعي ذاتها . والذات العارفة ليست إذن غريبة بطبيعتها عن الموضوع المطلوب معرفته : فهي صادرة عنه ، وهي جزء منه ، فكيف يمكن إذن أن يكون الموضوع كثيفاً بالنسبة اليها ولا تستطيع النفاذ اليه ؟ لكن هذا الشرط ذاته الذي يجعل من الذات جزءاً من كل متحرك وفي حالة تنمية ، يتضمن كذلك ان تكون ، في كل مرحة ، امكانية معرفة الطبيعة معرفة تامة ، محدودة بالتنمية التاريخية .

يكتب انجاز (۱): وتتعقق سيادة الفكر في سلسة من الكائنات البشرية ، فكرها أقل ما يكون سيادة ؛ ولا تستطيع المعرفة ذات الحق الحلق في الحقيقة ، كما لا تستطيع الحقيقة ، في سلسة من الأخطاء النسبية ، أن تتحقق عماماً الا في مدة لا متناهية من حاة الانسانة .

« نجد هنا التناقض ذاته الذي ورد ذكره فيا تقدم بين صفة الفكر البشري الذي نتمثه كمطلق، وبين واقع هـــذا الفكر في مجموعة من الكائنات البشرية الفردية ذات الفكر المحدود؛ تناقض لا يكن أن يُعل الا في التقدم اللامتناهي، في تلاحق الاجيال البشرية اللامتناهي عملياً على الأقل بالنسبة الينا . وبهـذا المعنى فان الفكر يملك السيادة ولا يملكها، وقدرته على المعرفة لا محدودة بقدر ما هي محدودة . فالفكر سيد ولا محدود بتكوينه، بقابليته، بامكانياته، بغايته النهائية في التاريخ؛ لكنه بلاسيادة ومحدود في كل من تطبيقاته وفي أي منجز من منجزاته » .

فالحقيقة المطلقة تنتج إذن من الحقائق النسبية . وكل مرحلة من تنمية العلوم تضيف حبات جديدة الى هذا المجموع من الحقائق النسبية . والحقيقة النسبية هي مرحلة ولحظة من الحقيقة المطلقة . الحقيقة النسبة الى الحقيقة المطلقة . الحقيقة النسبة الى

⁽١) الجلو: التي دوهرينغ ج ١ ص ١٥٣

الكل. بيد أن الكل ليس المجموع الحسابي الاجزاء لأنالكل هو شيء ما جديد كيفياً، كما أن كل نظرية هي جديدة كيفياً بالنسبة إلى النظرية التي تسبقها.

وهكذا تأخذ الفلسفة معنى جديداً . فقبل ماركس كانت كل فلسفة تقريباً تجهد لبناء نظام كامل ، شامل ، تجد فيه تعبيرها الحقيقة المطلقة ، النهائية .

و ان الفلسفة الماركسية ، خلافاً الانظمة السابقة ، ليست علماً فوق العاوم الاخرى،
 بل تمثل أداة مجت علي ، وطريقة تنفسذ الى جميع العاوم الطبيعية والاجتاعية وتغتني
 بمجاوبات هذه العاوم خلال تنميتها .

وبهذا المعنى، مان الفاسفة الماركسة هي النفي الأكمل والأوضع لكل فلسفة سابقة . بيد أن النفي لا يعني قول ولا ، فعسب النفي يتضمن التتابع، يعني المائلة ، والتعديل الانتقادي والاتحاد في توكيب أعلى لجيسع الافكار الطليعية التي جسامت بها المكتسبات التقدمة للانسانية خلال تاريخها (١٠) .

تستند هذه الفلسفة العلمية حقاً الى مجموع الحقائق النسبية المستخلصة من مختلف العاوم والمجمعة بواسطة الطريقة الديالكتيكية ، اي الطريقة الوحيدة العلمية حقاً ، التي تدرس الظاهرات في تنميتها وفي اعمالها المتبادلة .

ان واقعة ذكرنا ان مجموع ظاهرات الطبيعة يُشكل كلا منظماً بدفع العلم الحاظهاد هذا الترابط المنظم في كل مكان ، في كل جزه ، كما في الكل . بيد ان عرضاً منطقياً ، كاملاً ، علمياً ، لهذا الترابط ، وبناه صورة مثالية مضبوطة لنظام العالم الذي نعيش فيه ، يبقى بالنسبة البنا ، كما بالنسبة لجميع الازمنة ، امراً مستحيلاً . فاذا تحقق في لحظة ما من التطور البشري ، مثل هذا النظام النهائي من الترابطات سواء منها الفيزيائية أو الفكرية أو التاريخية ، التي يتركب منها العالم ، فان مجال المعرفة الانسانية سيكون بذلك مغلقاً ؛

⁽١) جِدَانُوفَ : في مقال حول الادب والفلسفة والموسيقي ، طبعة الانتقاد الجديد من ه ؛

وانطلاقاً من اللحظة التي ينظم فيها المجتمع وفقاً لهذا النظام ، سيتوقف التطور التاريخي وتقدم المستقبل ــ وهذا سيكون حماقة ، ولغواً بحضاً .

وهكذا ، اذا كان حقاً ان المعرفة في كل لحظة هي محدودة النسبة الشروط التاريخية والاجتاعية ، فانها غير محدودة بمعنى مزدوج .

أ) المعرفة غير محدودة ، بمعنى انها مسيطرة ، وان لها سلطة غير محدودة المثقاذ الى اعتى اسرار العالم . فليس ثمة شيء في العالم لايكن اكتشافه ومعرفته من قبل قوى العلم والمهارسة العملية ؟

ب ... المعرفة غير محدودة بمعنى ان حركتها لامتناهية ، وذلك اولاً لان موضوع المعرفة ذاته ، العالم المادي الموضوعي ، ليس له نهاية ، لافي الزمان ، ولا في المسكان ، وانه يتحول وينمو بلانهاية .

الجزءالرابع في الممارسة اليعملية

كتب مادكس في موضوعته الاولى عن فوراخ (١١): و إن العيب الرئيسي المادبة الغايرة كلها - عا فيها مادية فورباخ ، هو إن الموضوع ، الواقع ، العالم الحسي الاتدرك الا يشكل موضوع أوحدس ، وليس بصغتها فاعلية بشرية ملموسة ، بصغتها بمارسة عملية ، وبصورة ذاتية . وهذا يفسر لماذا لهي الجانب الفاعل من قبل المثالية بالتعارض مع المادية المابصورة عجردة فعسب ، الان المثالية الاتعرف بطبيعة الحال الفاعلية الواقعية ، الملموسة كما هي . ويد فورباخ مواضيع ملموسة ، متميزة واقعياً عن مواضيع الفكر ، لكنه الابعتبر الفاعلية الانسانية فاعلية موضوعية . . . ولذا فانه الايفهم الهمية الفاعلية الثورية ، الفاعلية العملية الانتقادية . »

ان الفلسفة حتى ماركس ، لم يسبق ان درست دراسة منظمة دور فاعلية الانسان في فكره.

ويتولد الوهمان المتناظران ، المثالة والمادمة المتافيز بكمة من التعريد ذاته .

وكان ماركس قد نوه في أعماله الأولى بأن المهارسة العملية للانسان تتميز عن الفاعلية الجسمانية لدى الحيوانات في انها فاعلية واعية ، وان الفرد خلال عمله و مجتق هدفه الواعي الذي مجدد كقانون نمط وصفة فاعليته ، (٢) .

£ اذن الانسان ، مع خطة واعية وطريقة في رأسه ، ومقابله ، الطبيعة .

⁽۱) في دراسات فلسنية ، ص ٦٦

⁽٢) كارل ماركى : مؤلفات كامة ج ٣ ص ١٤٧

والتجريد المثالي ينحصر في انه لا يعتبر سوى ما يجري في رأس الانسان . والتجريد المادي الميتافيزيكي ينحصر في انه لا يعتبر سوى الطبيعة .

انهم ، بشكل أو بآخر ، يدعون الجوهري يقلت : العمل المتبادل الانسان والطبيعة. لقد رد المثاليون المارسة العملية للانسان الى فاعلية العقل ، منطلقين من واقعمة ان الوعي مجدد هدفاً سيتحقق في العمل ، كما لو لم يكن مجب ان نصعد الى ما وراء الهدف ، ونبعث كيف ولد من متطلبات المارسة العملية ، والمصالح الحيوية للانسان(۱).

لكن اذا كانت المثالية قد حلت المهارسة العملية في النظرية ، فان المادية الميتافيزيكية قد حلت النظرية في المهارسة العملية بأضيق معانيها : مجموعة من الحركات البيولوجية ، كما لو ان الفكر لم يكن سوى و مرافق ، العمل وليس حياته ذاتها .

لقد نسي هؤلاء كما نسي أولئك الصلة الديالكتيكية الفكر مع الفاعلية العملية للانسان. انها عقائد تجرد الانسان من سلاحه بعزله عن الواقع وعن الفعل في الواقع: فالعقلانية المجردة تماثل بين الفكر والواقع، ويجري كل شيء اذن في الفكر، أي انه لا يجري شيء. يكتب ماركس: وان الفكرات لا يمكن أبداً ان توصل الى ما بعد وضع قديم المعالم، وهي لا تستطيع الا أن توصل الى ما بعد فكرات الوضع القديم العالم. فلكي تصل الفكرات الى غايتها يجب أن يوجد الناس الذين يدخلون قوة عملية ه (٢٠).

كان انجلز يقول و لقد أهملت علوم طالبيعة حتى الآن كما أهملت الفلسفة اهمالاً تاماً دراسة تأثير فاعلية الانسان في فكره . . فهي تعرف الطبيعة وحدها من جهة ، والفكر

⁽١) وحتى بهذا الشكل الجرد ، المضلل ، فقد كان من إلمهم ان نسترعي الانظار الى هسذا الجانب الفاعل من المعرفة ، وهذا ما يدفع لينين الى ان يكتب : « المثالية الذكية هي أقرب الى المادية الذكية من المادية المليدة » . ويضيف هذا التعليق : « قل : مثالية ديالكتيكية ، بدلاً من ذكية ؛ وقل ميتافيزيكية غير نامية ، ميتة ، فظة ، جامدة ، بدلا من بليدة » (الدفاتر الفلسفية من ٢٠٧).

وحده ، من جهة أخرى . لكن القاعدة الجوهرية والمباشرة للفكر البشري ، هي على وجه الضبط تحويل الطبيعة من قبل الانسان وليس الطبيعة بصفتها هذه : فالعقل البشري قد نما بقدار ما بدأ الانسان بتحويل الطبيعة » .

لقد استطاعت المادية الديالكتيكية ، باثباتها ان معرفة العالم تكتسب خلال ممارسة الناس الاجتاعية ، خلال تاريخهم ، انتحول على وجه الضبط نظرية المعرفة الى علم حقيقي. كان ماديو القرن الثامن عشر يكتفون باظهار أن المعرفة تنبع من التجربة الحسية وانها تستقى محتواها من العالم الحارجي .

ففي الوقت الذي كان فيه ماركس وانجاز يكتبان مؤلفاتها الرئيسية ، كانت المادية ، كما ينوه لينين (١) ، تسيطر في أوساط المتففين التقدميين وفي الدوائر العالية . فقد كافا جهان على الأخص بتنمية المادية ، وخاصة بتطبيقها على التاريخ ، وبشن حملة عنيفة على مفالطات ودفاءات الماديين العوام .

وكانت الشروط التاريخية في حالة لم يضع معها مؤسسو المادية الديالكتيكية نظرية المعرفة في المقام الأول من اهتهاماتهم .

وفي أواخر القرن الناسع عشر وأوائل القرن العشرين فقط ، عندما عمـــل الفكر البورجوازي على و العودة الى الكنيسة ، ، عندمــــا مجث في كل مكان ، حتى في التنمية المذهلة الفيزياء ، عن حجج لتدعيم المثالية واللاادرية ، صار من الضروري التذكير بأسس المادية ذاتها ، ومطاردة الحصم في الأرض التي كان بنوي اللجوء الها : نظرية المعرفة .

ذلك مو العمل الذي قام به لينين .

نقد فهم لماذا كانت البورجوازية تجهد الى أن تقصر بقدر المستطاع الفلسفة على نظرية المعرفة : فغي وقت كانت فيه الماركسية تنتصر نهائياً على جميع تيارات الفكر الاشتراكي في الطبقة العاملة ، كانت المادية تصير ، بالنسبة البورجوازية ، عدواً طبقياً . كان ذلك

⁽١) لينين : المادية والانتفادية التجريبية ص ٢٠٨

اذن وجهاً من أوجه نضال طبقة البورجوازية في محاربة عقيدة كانت تثبت الوجود الموضوعي لقرانين الطبيعة والمجتمع . وفي وقت كان فيه اكتشاف قوانين تنمية الاقتصاد والتاريخ يقود الى ادانة نظام الرأسمالية الاجتاعي المتناقض ، صار ضرورياً حبس الفلسفة في الفكر و المحض ، ومنذ ذلك الوقت كانت البورجوازية تضع على عاتق الفلسفة مهمة اعلان ان القوانين العلمية ليس لها سوى مغزى براغماني ، وان العلم لا يستطيع أن يعلمنا شيئاً عن وغور الأشياء » . ومنذ ذلك الوقت سيوصم كل مجث علمي يتعلق بالواقع الموضوعي المستقل للانسان وللوعي المتكون لديه عن هذا الواقع ، بأنه و ميتافيزيكي ، أو و مشكلة كاذبة » . ولن يعود هدف الفلسفة التوجه في الواقع الموضوعي لكي يتيح للانسان تحديد طريق حياته ، بل التساؤل بلانهاية : كيف أستطيع أن أعرف ؟ وهل استطيع ان اعرف ؟ وهل استطيع ان اعرف ؟ ولم تعد مهمة الفلسفة أن تقكر في الواقع بل أن تفكر في الفكر . تلك هي الرسالة التي تكلها الها طبقة لاتقبل الواقع حكماً .

وسنظهر فيا بعد أن الصفة العامة لهذه و النظريات في المعرفة ، ، مي انها لا تهتم بشعد السلمة المعرفة لكي تتيم للانسان أن يسود بشكل أفضل على الطبيعة وعلى مصير والتاريخي والاجتاعي الحاص به ، بل تهتم ، بالمكس ، مجفر هوة بين الانسان والطبيعة .

لقد شعر لينبن لا يضرورة كشف قناع هذا التوجيه العام لعلم المعرفة البودجوازي فعسب ، بل بتأسيس نظرية المعرفة تعطي قوى التاريخ الصاعدة وعياً واضحاً لقوانبن تنمية الطبيعة والتاريخ والفكر ، وتتبيح لها هكذا ان تؤسس استراتيجية وتكتيكاً لنضالها الثوري على و الواقع كما هو دون أية اضافة غريبة » . وقد كان يجب من أجل هذا شيئان:

١ – استخلاص قوانين انعكاس الواقع في فكر الانسان ، تجنباً لكل وهم ، وكل تؤوير الواقع : فان انعكاساً مشوهاً الواقع ينقص من فعالية العمل . ذلك ما يعرق الصفة المادية لنظرية المعرفة ؛

٧ - تحليل تاريخ هذا الانعكاس: الحرص على ألا تتحول أبداً الى جود عقائدي

حقيقة تعكس لحظة من التنمية ، أي في كل لحظة ، كثف انعطافات وقطرعات صيرورة المجتمع ، بغية تعريف المهام الجديدة الطبقة الثورية ، والأشكال الجديدة النفاذيين والنفال المعنى العميق لنضال لينين ضد التصلب الفكري لدى قامة الأعمة الثانية الانتهازيين ولنضال ستالين الحالي ضد جميع التفسيرات و التلودية ، والمدرسية ، لكلاسيكي الماركسية . والماركسية عدوة كل جمود عقائدي ، (١١ ، ذلك ما يعر في المعنة الديالكتيكية لنظرية المعرفة .

ورغم أن مسألة نظرية المعرفة لم تكن ، لأسباب تاريخية المحنا اليها آنفاً ، في مركز اهتهامات ماركس وانجاز ، فان عملها قد ساهم مساهمة حاسمة في نظرية المسادية والديالكتكمة المعرفة .

فلودويغ فورياخ ، والأنتي دوهرينغ ، وديالكتيك الطبيعة لانجاز ، وخامة رأس المال لماركس الذي طبقت فيه تطبيقاً رائعاً النظرية الديالكتيكية المعرفة على الاقتصاد السامى ، قد أنشأت مفهوماً للانسان جدد نظرية المعرفة .

ان ماركس وانجاز ، اذ قاما بتوسيع المادية لتشمل التاريخ الانساني ، قد قضيا نهائياً على مفهوم الانسان المعتبر جوهراً بجرداً ، بتأمل العالم تأملاً سلبياً ، وليس له علاقات المجادية مع الوسط . وقضيا نهائياً على مفهوم للانسان يعتبر الانسان مركزاً ثابتاً الطبيعة ، منفصلاً عن التاريخ .

ولأول مرة ، ارتبطت نظرية المعرفة بالمارسة الانسانيةالعملية التاريخية كابها ، وهذه المارسة العملية كانت تفهم مرة واحدة كانتاج اجتاعي ونضال ثوري .

يعلن لينين " : « يجب أن تكون وجهة نظر الحياة ، والمادسة العملية ، وجهة النظر الأولى والأساسية لنظرية المعرفة . »

⁽١) ستالين : الماركسية واللغة ص ٢٤.

١٤ لينبن : المادية والتجريبية الانتقادية ص ١٤ .

في المارسة العملية تتعقد جميع أوجه مشكلة المعرفة : مشكلة الأصول ، مشكلة الانتقال من الدرجة الحسية الى الدرجة العقلية ، مشكلة علاقات الحقيقة النسبية والحقيقة المطلقة ، مشكلة معيار الحقيقة .

لقد خلق العملُ الانسان ، بذلك عرفنا الصغة الميزة الأساسية للانتقال من الحيوان الى الانسان ، ومنذ أن ندرس مختلف أشكال المعرفة ، والانعكاس في رأس الانسان ، نلاحظ أن المارسة العملية ليست درجة من المعرفة ، بل ترتبط بلا انفصام مجميع درجات المعرفة . يكتب ماوتسي تونغ (٢) : واذا كنتم تريدون معرفة أجاصة ، مجب عليكوضعها في الغم ومضغها ، واذا أردتم معرفة تنظيم الذرة وطبيعتها ، مجب عليكم القيام بتجارب فيزيائية وكيميائية وتبديل الوسط الندي . واذا أردتم معرفة نظرية الثورة وطرائها عجيب عليكم الاشتراك في الثورة . »

وكل معرفة حقيقية ترتبط بالمارسة العملية ، وتنمو في العمل المتبادل النظرية والمارسة العملية ، الفكر والعمل .

سبق أن أظهر قا أن الانسان ليس كائناً بيولوجياً فعسب تتحدد خصائصه عاماً ومباشرة بطبعته الفيزوائية .

فليس صحيحاً أن الفكر ليس سوى وظيفة فيزيولوجية من وظائف الدماغ ، وان الاحساس هو مجرد وظيفة فيزيولوجية لأعضاه الحواس . ان الحساسية لدى الانسان لا تتجم عن طبيعته البيولوجية فحسب ، بل عن مجموع العلاقات الاجتاعية التي ترتبط بها حياته .

ان أعضاء الحواس لدى الانسان ، وكذلك أعضاء الحواس لدى الحيوانات ، تعطي انعكاساً صحيحاً بصورة تقريبية العالم الحارجي ، بيد أن أعضاء الحواس لدى الانسان تعكسه بصورة أعمق ، وأكمل ، وأصع بما تعكسه أعضاء الحواس لدى الحيوانات . وليس مرد

⁽١) ماو تسي توقع : في المارسة العملية بولشفيك ، العدد ٣٣ كانون الاول - ١٩٥٠

ذلك الى النمو البيولوجي ، بل الى واقعة أن الحيوانات لاتدرك العالم الحيط الافي تسلسل بيولوجي من التآلف ، في حين يدر كه الانسان في تسلسل تاريخي واجتاعي من العمل فيه . ان التفوق الاحساسي للانسان الحالي ليس فقط نتاج التنمية البيولوجية ، ولانتاج التنمية الفردية ، بل انه قبل شيء نتاج التنمية الاجتاعية - التاريخية .

فالنسريرى أبعد كثيراً بما يرى الانسان ، بيد أن عين الانسان ترى في الأشياء أكثر بكثير بما ترى عين النسر ، ان احساسات الانسان وادرا كاته هي نتيجة تنميت الاجتاعية كتب ماركس (۱): وان حواس الانسان الاجتاعي تختلف عن حواس الانسان الذي لا يعيش في المجتمع . فتشكل الحواس الخس هو نتيجة تاريخ العالم كله ، لقد جعلنا المفهوم البافاوفي الهنعكس ومفهومه التفاعل بين النظامين الأول والشاني التنبيه بالاشارات نائم هذا الارتباط الضيق بين الحواس والمارسة العملية الاجتاعية . ان وعي الانسان الذي صار على مستوى احساساته ومداركه ، قد غما كنتاج لعمله والواقع الاجتاعي .

وقد خلق الانسان وسطاً مصطنعاً هو الشرط الفروري لوجوده . فالمدينة والقربة ، والبيت ، والحبّز ، والمدرسة ، والراحة ، وكل مامجيا به الانسان أو بهستم ، كل ذلك يتصل بهذا الوسط المصطنع الذي خلقه بنفسه . ويكاد يكون كل مامجيط اليوم عادة بالانسان قد صنع بيد الانسان . والانسان يعرف ويدرك كل ذلك كأشياء صنعها .

والمارسة العملية هي المصدر الرئيسي لمعرف الانسان: فالاحساسات تنبئق خملال عملنا لتمول العالم الحارجي. وهي باستمرار متصلة ومعقودة مجاجاتنا وبالحركات التي نقوم بها لسد هذه الحلجات. ولا يمكن اليوم تعريفها خارج خطوط رؤية تأثيرنا في الطبيعة التي تكو"ن احداثياتها .

⁽١) ماركس ، انجاد ٠ مؤلفات ج٣ س ٢١٧

فالحر الط الذي يصقل قطعة يشعر ، خلال عمله ، مجملة من الاحساسات والمدارك ، لكنها تُدرك كلها تبعاً لتوجيه عمله : فتُدرك سخونة المثقب بواسطة اصابع العامل وعينه بالارتباط مع امكانية ازدياد سخونة المثقب ، أي ضياع قساوته وضرورة تبديله لكي لا يفسد القطعة . تضغط يد العامل على رافعة الاستناد، بيد ان الاحساس اللمسي ، والضغط الذي يشعر به ، يتصل بلا انفصام بسرعة الدوران المطلوبة لحرط القطعة . وهكذا نجد في هذا الاحساس البشري شبكة من الافكاد والحركات المكنة او المتحققة فعلياً .

وما يصح في الاحساس يصبح اكثر ايضاً في الادراك: فنحن لا نسدرك شيئاً ما ، مكعباً مثلاً ، كوحدة، ككل ، الا في عملنا المتبادل معه. فانعكاس وحدته هو المجموعة المنظمة من الحركات والاعمال الممكنة والضرورية لنتاً لف معه ، ونحركه ونستعمله .

ان المارسة العملية تقطع عقدة المسائل التي يطرحها تعارض الحسي والعقلي ، فالمعرفة الحسية لا تعطينا موى أوجه معزولة المواضيع والظاهرات ، أو في احسن الحالات ، الصلات الخارجية لتقاربها أو تتابعها ، في حين تشمل المعرفة المنطقية المجموع ، والجرهر، والصلة الداخلية للاشياء، وتتبيح اكتشاف التناقضات الداخلية للعالم الذي محيط بنا ، ولذا فهي تستطيع فهم العالم في تنميته وفي علاقاته الداخلية كلها . ولا يمكن أن يتم الانتقبال من احدى درجات المعرفة لى الأخرى الا بالمارسة العملية ، ولا تكون معرفة العلاقات مكنة دون معرفة الاشياء الداخلة في هذه العلاقات ، ولذافكل معرفة تبدأ بالاحساس . لكن كيف يمكن معرفة العلاقات كعلاقات موضوعية ، كيف نصل المعطيات الحسية ، كيف نعرف الاشياء الأخرى ؟ كيف نعرف الاشياء الأخرى ؟ بالمارسة العملية . لأخذ مثال السبية . فالملاحظة التجريبية ، لوحدها ، لن تستطيع أبدأ ان تثبت الضرورة .

والشيء الأول الذي لا نراه في ملاحظة المادة المتحركة هو الارتباط المتبادل في الحركات الفردية التي تقوم بها الأجسام الفردية ، وتكييفها بعضها البعض الآخر . فتحن لا نجد

فقط حركة معينة تتبعها حركة أخرى ، بل نجدايضاً اننا نستطيع احداث حركة محدة بخلق الشروط التي فيها تتم في الطبيعة ؛ بل نجد اننا قادرون على انتاج حركات لا تحدث أبداً في الطبيعة – على الأقل بغير هذا الشكل — ونستطيع اعطاء هذه الحركات وجهاً وامتداداً عدد بن سلقاً . بفضل ذلك ، بفضل فعاعلية الانسان ، يتوطد تمثيل السبية ، وفكرة ان احدى الحركات هي سبب الأخرى . صحيع ان التتابع المنتظم في بعض الظاهر ات الطبيعية يستطيع لوحده أن يولد فكرة السبية : فالحرارة والنور يظهر ان مع الشمس ؛ ومع دلك ، فلا يكو "ن ذلك دوماً اثباتاً ، وهذا المقياس كانت تشاؤمية هيوم محقة في قولها ان انتظام البوست هوك post hoc لا يمكن أبيداً أن تكون أساساً البروبتر هوك ان انتظام البوسة هوك علية الانسان هي حجر الزاوية في السبية . فاذا جمعنا بواسطة مرآة مقعرة أشعة الشمس في عرق وأعطيناها العمل ذاته الذي محدث تم كز كرا مائل لاشعة نار عادية ، تثبت بذلك ان الحرارة تأتي من الشمس .

والخلاصة تبدأ المعرفة بالمارسة العملية . وبالمارسة العملية نكتسب معرفة نظرية ، يجب بعد ثد أن ترجم من جديد الى المارسة العملية فالمارسة العملية هتي أساس المعرفة بجمسم درجاتها :

و اكتشاف الحقيقة عبر المارسة العملية ، والتثبت من الحقيقة وتنمية الحقيقة عبر المارسة العملية . الانتقال من الاحساسات انتقالاً فاعلا الى المعرفة العقلية ، ومن المعرفة العقلية الى التوجيه الفاعل المارسة العملية الثورية ، الى تحويل العالم المرضوعي والذاتي . . هكذا يلخص ماو تسي تونغ الحركة الصاعدة المعرفة .

ذلك مو الأسر الذي عيز جدرياً النظرية المادية الديالكتيكية للمعرفة عن جميع العقائد التي سبقتها : فقد كبر فكر الانسان بقدار ما حول الطبيعة .

⁽١) بعد ذلك اذن بسبب ذلك Post hoc erga propter hoc : سفسلة استقرائية ورد علاقة سببية بين ظاهرتين لجرد حدوثها الواحدة بعد الاخرى (المعرب).

١ ــ ما هي المارسة العملية؟

وهذا ما يقودنا الى تعريف المهارسة العملية .

المهارسة العملية ليست عمل الانسان الغردي وحسب. المهارسة هي ، جوهرياً، الانتاج وصراع الطبقات. وهي تتبدى في جميع مجالات الحياة الاجتاعية: من التجربة العلمية الى النضال السيامي ، ومن التكنيك الصناعي الى الابداع الغني .

لقد حلل مادكس لأول مرة مفهوم المادسة العملية تحليلا علميساً كاملا وملهوساً . فالمادكسية اللينيئية تقصد بالمادسة العملية العمل المتبادل بين الانسان والجمع .

المهارسة هي أولاً العمل . يكتب ماركس : « العمل هو قبل كل شيء تسلسل يتم بين الطبعة والانسان » .

وقد رأينا ان الانسانية تبدأ مع العمل. وتمييز الانسان عن العيوانات منذ اللحظة التي لا يعود يكتفي فيها باستخدام الأشياء كما تقدمها الطبيعة ، بل منذ اللحظة التي يهيئها فيها لصنع الأدوات.

والأداة ، هي أولاً ، بجرد امتداد اليد ، وبصورة أعم ، امتداد لأعضاء الانسان ولحركاته لكي يتوجه في الطبيعة ويفعل فيها. فيفضل الأداة ، يستطيع الانسان، خلاف الحيوانات ، لا أن يتا لف مع الطبيعة فعسب ، بل ان مجولها.

وهكذا ، منذ ولادة الانسان ، تكو"ن المهارسة العملية ، ويكو"ن العمل انسانيته هو ، بالتعارض مع الحيوانية . إن التنمية في جميع الانجاهات ، وبلا حدود ، لهذه القدرة على التعويل ، والابداع ، التي تكو"نها المهارسة العملية ، ستكو"ن التأكيد الأعلى لسع الانسان الصاعد كمعول الطبيعة ، والمجتمع ، وذاته ، وفكره

لتتبع مراحل هذه والمارسة العملية » .

ان اشاج الآلات والفعل في الطبيعة بواسطتها هو أحد الشروط الأساسية لتنمير

الفكر . والآلة ؛ بصفتها أداة عدامة ؛ تجرد وتعمم ، وهكدا تنبيع تعريف المغاهيم ، والمواضيع التي نعرف علاقاتها ، لأننا مارسناها عملياً . و و الواقعة ، هي ما تم فعله ، أي انعكاس لموضوع أو لظاهرة نضمن صدقه بجملة من العمليات التكنيكية التي تنبيع لنا امتلاك ظهوره .

فتنمية النطق ، للاسباب ذاتها، مثلازمة مع تنمية الآلة ، التي تشيع نحديد ، وتعريف مفاهيم جديدة ملخصة في كلمات ، كلمات هي مفاهيم ، اي مرة واحده ، انعكاسات الواقع وطرائق صنع نزداد فعالية بقدر مايكون هذا الانعكاس اكثر امانة ، ونحن لانعرف حقاً ماهو الموضوع الاعتدمانستطيع تحديد مجوع العمليات التكنيكية التي تقيم بناه ، غاماً كالدائرة التي هي مرة واحدة انعكاس لشكل موجود موضوعياً في الطبيعة وقانون بناه عدد غير محدود من الدوائر .

ذلك هو طريق صياغة المفاهيم ، والقوانين ، ومقولات الفكر العلمي .

بيد أن الآلة ليست وسيطاً بين الانسان والطبيعة فنصب . أنها موضوع أجتاعي . فيها يتلخص ، في كل عصر ، تنمية المجتمع الدريخية كلها ، ودرجة سيطرته على الطبيعة . وليس من قبيل الصدفة أننا نعرف ونسمي مدنيات ماقبل التاريخ ، مجسب درجة الكهال التكني لأدوات العمل التي تستخدمها : عصر الحجر المنعوت ، والحجر المصقول ، والحديد .

لكن بمارسة الانسان العملية لاتقتصر على علاقات الانسان بالطبيعة .

يقول ماركس: « في الانتاج ، لايفعل الناس في الطبيعة وحدها ، بل يؤثر بعضهم في البعض الآخر . فهم لاينتجون الا متعاونين بشكل محدد، ومتبادلين فيا بينهم فاعلياتهم. ولكي ينتجوا ، يدخلون في صلات وعلاقات محددة بعضهم مع البعض الآخر ، وفي حدود هذه الصلات وهذه العلاقات الاجتاعية فقط يتوطد فعلهم في الطبيعة ويتم الانتاج » .

ان تحليل العلاقات بين فعل الانسان في الطبيعة ، وتأثير الناس بعضهم في البعض

الآخر ، بين القوى المشجة وعلاقات الانتاج ، يكوَّن المادية الناريخية .

والمارسة العملية ، بمعناها الكامل ، هي فاعلية الناس التاريخية والاجتاعية ظها ، فهي تشمل العمل التكني والتجربة العلمية، ونضال الطبقات ، والبناه الثوري ، وبكلمة واحدة تحويل الطبيعة وتحويل العلاقات الاجتاعية .

وهذه المارسةالعملية هي محرك المعرفة . وهي مصدر المعرفة . وهي وسيلة المعرفة . وهي معيار المعرفة . وهي غاية المعرفة .

ان المعرفة العامية تولد وتكبر في الفاعلية المستجة والاجتاعية للانسان المتنامية تاريخياً على الدوام .

والمارسة العملية التكنية والاجتاعية هي شرط لعمق هذه المعرفة : فكلما كبرت فاعلية الانسان العملية ، ازدادت معرفته العالم والعوانينه ، وكلما ازدادت معرفته العالم ، كبرت قدرته على تحويله ، وبتحويله العالم والمجتمع ، مجول الانسان ذاته . وحسب تعيير ماركس ، و يصنع الناس تاريخهم الحاص بهم ، »

٢ ـ المارسة العملية ، كا تعرفها المادية الديالكتيكية تسمح بتحديد المكان الصحيح :

- ١ النظرية المادية في الانعكاس.
- ٢ النظرية الميالكثيكية في قوانين الانعكاس .

ان نظرية الانعكاس، كما سبق ان أشرنا الى ذلك مرات عديدة ، تستبعد، من وجهة نظر المادية الديالكتيكية، كل مفهوم تأملي او سلبي . يكتب ماوتسي تونغ (٢٠) : « تختلف

⁽١) كارل ماركى : الثامن عشر من مرومير للويس بوقا بارت ص ١

⁽٢) ماوتسي تونغ : إلؤلف المثار اليه سابقاً من ٣٤٣ .

العرفة المنطقية عن المعرفة الحسية، في ان المعرفة الحسية تشمل اوجهاً خاصة من الظاهرة، والارتباط الخارجي للاشياء، في حين ان المعرفة المنطقية ، اذ تخطو خطوة واسعة الى المام، تشمل ماهو مشترك في الاشياء، تشمل بجوع الاشياء، وجوهرها، وارتباطها الداخلي، وتؤدي الى اكتشاف التناقضات الداخلية المالم الحيط بنا، وهكذا تستطيع ان تتمثل تنميتها في مجموعها وبتعدد ارتباطاتها الداخليسة. ويضيف: والايستطيع الاحساس ان مجل سوى مسألة وجود الظاهرة؛ اما طبيعة الظاهرة فلا يكن ان تحل الاسماس ان مجل سوى مسألة وجود الظاهرة؛ اما طبيعة الظاهرة فلا يكن ان تحل الا بالنهم، والا يكن ان ينفصل مل هذه المسائل في اية درجة عن المهارسة العملية. ان معرفة أي شيء من قبل اي انسان ، تكون مستحيلة دون التاس مع هذا الشيء. اي دون أن يعيش في مارسة هذا الشيء عملياً. هن المستحيل ان نعرف سلفاً قوانين المجتمع الرأسمالي، في حين اننا مائز ال نعيش في المجتمع الاقطاعي، باعتبار ان الرأسمالية لم تظهر بعد وان المارسة هما غير موجودة. »

وهكذا تأخذ التجربة معنى واضعاً: فالتجربة هي العمل المتبادل الفاعل بين الانسان والواقع الطبيعي والاجتاعي القائم موضوعياً. والانسان ، خلال تدمية هذه التجربة ، يحول ألطبيعة ومجول نفسه .

ولهذا وحده ، تستطيع المارسة العملية ، لانها تفهم بهذه الصورة ، كمارسة اجتماعية تاريخية ، ان تعطى معيار الحقيقة .

فحجر الزاوية ، ومعيار الحقيقة الموضوعية ، هو المارسة العملية .

كتب ماركس في موضوعة الثانية عن فورباخ: وان مسألة معرفة ما اذا كان الفكر البشري يمكن ان ينتهي الى حقيقة موضوعية ، ليست مسألة نظرية ، بل مسألة علية ، فغي المارسة العملية يجب على الانسان ان يشت الحقيقة ، اي واقع ، وقدرة ، والجانب الأقرب من فكره ، وان النقاش حول واقعية ولا واقعية ، فكر منفصل عن المارسة ، العملية هو مسألة مدرسة صرف ، »

ويحسن ان نحدد المرضع الصحيح لمسألة المارسة هذه كمعيار العقيقة: فالمارسة العملية ليست ، في تطلع المادية الديالكتيكية ، سوى لحظية من تسلسل المعرفة ، وينطلق الأنسان من الفكرة الذاتية الى الحقيقة الموضوعية ماراً بالمارسة العملية ، وتنعكس الطبيعة بصورة معقدة – كما سبق ان حالنا – في رأس الأنسان ، ويتوصل الأنسان ، اذ يطبق فكره على المارسة العملية وعلى التكنيك ، واذ يتحقق بالمارسة وبالتكنيك من صعة هذه الانعكاسات ، الى الحقيقة الموضوعية .

فالمارسة العملية خاضعة اذن النظرية المادية في الانعكاس ولا أخذ كامل معناها الابها . والمادية الديالكتيكية ، اذ تتعارض جذرياً مع البراغماتية التي تعتبر ان الحقيقة ليست مايعكس الواقع عكساً صعيعاً ، بل ماهر نافع وحسب ، اي تتعارض جذرياً مع عقيدة نقصر المارسة العملية على افقر اشكالها واكثرها ذاتية ، على النفعية الضيقة ، نفعية رجل الاعمال ، والمضارب في البورصة ، المادية الديالكتيكية هذه ، تظهر أن الفكر ليس و نافعاً ي ، وفعالاً ، الالانه يعكس الواقع الموضوعي ، المستقل عن الأنسان ويتعداد مايعكمه بإمانة .

ويصع ذلك على مستوى المفعة البيولوجيسة ، كما يصبح على مستوى فعالية المارسة الاجتاعة .

كان لينين يشير (١٠) الى ان (المعرفة لا يكن ان تكون فافعة بيولوجياً ، فافعة للانسان في المهارسة العملية ، في حفظ الحياة ، في حفظ النوع ، الا اذا عكست الواقع الموضوهي المستقل عن الانسان . » ولقد اظهر فا سابقاً ان الحيوان ، حتى لو لم تتكام عن الانسان ، لايستطيع أن يتوجه توجهاً فافعاً في الوسط الخارجي ، ولا يستطيع أذن أن يظل على قيد الحياة أذا لم تكن الارتباطات الوقتية المتكونة في دماغه تعكس بصورة

⁽١) لينين : المادية والتجريبية الانتقادية ص ١١٢.

تقريبية على الأقل العالم الحارجي . فهذا البرهان ، الذي جاه به بافلوف ، ينير بقوة مفهوم المعيار العملي العقيقة .

و كذلك الأمر على مستوى العمل والنضالات الاجتاعية . فهذا ايضاً تثبت المارسة العملية موضوعية الانعكاس - وازاء التجريبية العساجزة السياسين المتخبطين في فوض التناقضات التي لا يتوصلون الى التفكير بها ، وازاء الاساطير السبي تكوان انعكاسات وهمية العالم ، فان سياسة قائمة على معرفة القوانين الموضوعية الميرورة الاجتاعية ، تستطيع وحدها التغلب على التناقضات (ازمة ، بطالة ، حرب) ووضع هذه القوانين في خدمة تقتم الانسان .

ان مشكلة معياد الحقيقة ، اي مشكلة المارسة العملية بجب الا تخلط مع مشكلة طبيعة الحقيقة ، اي مشكلة الانعكاس. فمشكلة المعياد هي مشكلة هراقبة صعة الصورة التي كوناهاعن الواقع في رأسنا ، وليست مشكلة وجودواقع موضوعي وحقيقة موضوعية . ولا تكون هذه المراقبة مكنة ، ولا تظهر بكامل قيمتها الا لأن هذا الواقسع وهذا الانعكاس موجودان اولاً ، وان نجاح افعالما يبرهن على تناسب مدادكنا وافكادنا مع الطبيعة الموضوعية للاشباه المدركة والمفكر بها .

لقد اعطى ماركس نفسه امثلة ساطعة عن الشدة التي تنحصر في الا تزاود خارج التثبت العملي من صعة افكارنا . وهكذا فقد قام ماركس مع انجلز في فجر ثورة ١٨٤٨ يوضع الخطوط الاولى لمفهوم ديكتاتورية البروليتاريا . واغنى ، على القاعدة التجريبية لثورة ١٨٤٨ ، فظريته في الدولة بفكرة جديدة : ضرورة تحطيم آلة الدولة البودجواذية ، بيد انه امتنع توخياً للدقة عن ان يستنج بصورة تجريدية مايكن ان يكون عليه جهاز الدولة البروليتارية . ولم يبدأ ماركس باعطاء ديكتاتورية البروليتاريا محتوى ايجابياً ملوساً الا بعد عشرين سنة ، اذ استند الى التجرية التاريخية لكومون باريس ، واذ هم هذه التجرية . هذا الدور الاسامى الذي تلعبه المارسة العملية في المعرفة لايجب ان ينسينا

ان معياد المارسة العملية ليس له صفة نهائية . وكما ان فعالية الانسان العملية تنمو تاريخياً فان لمعياد المارسة العملية صفة نسبية تاريخياً يعتي ذلك ، هذا أيضاً ، تتويجاً لنظرية الانعكاس : فالواقع الذي ينعكس في وعي الأنسان ينمو ديالكتيكياً ، والمعرفة الموضوعية لاتستطيع اذن ان تكون جامدة ، ثابتة .

يكتب لينين (1): و لايجب ان ننسى ان معياد المادسة العملية لايستطيع ، في الاساس ، ان يؤكد اويدحض غاماً فكرة انسانية اباً كانت . فهذا المعياد و غامض ، الى حد يكفي لكي لايتيع لمعادف الانسان ان تصير و مطلقة ، ؛ وهو مع ذلك محدد تحديداً كافياً ليتيع صراعاً لاهوادة فيه ضد جميع الوان المثالية واللاادرية .

ذاذا كان ماتؤ كده بمارستنا العملية هو الحقيقة الموضوعية الوحيدة النهائية ، ينجم عن ذلك ان الطريق الوحيد المؤدي الى هذه الحقيقة هو طويق العلم القائم على المفهوم المادي . » ويضيف لينين (٢) مظهراً ان الماركسية هي مثال على هذه الحقيقة العلمية الحيدة الحلاقة ، التي توحد بلا انفصام الروح الانتقادية والروح الثورية : و ان النتيجة الوحيدة التي يمكن ان نستخلصها من الرأي ، الذي يشاطره الماركسيون ، هي ان نظرية ماركس ، نقترب حقيقة موضوعية ، والمديم هذه الحقيقة الموضوعية : باستيجائنا نظرية ماركس ، نقترب اكثر فاكثر من الحقيقة الموضوعية (دون ان نستنفدها مع ذلك ابداً) ؛ وبالعكس ، اذا اتبعنا اي طريق آخر فلن نصل الا الى الكذب والى الغموض . »

لعبار المارسة العملية اذن صغة مطلقة وصفة نسبية مرة واحدة . فهو مطلق بمعنى انه يكون بالنسبة النظرية التأكيد والأثبات الأسمى . وشهادته لايمكن الطعن بها : فالمهارسة العملية تبرهن عن القيمة الموضوعية المحقيقة ، وبالتالي ، تبرهن على قيمتها المطلقـــة ، في الحدود التي سبق أن اوضحناها في الفصل السابق .

⁽١) لينيز : المادية والتجريبية الانتقادية س ١١٤

⁽٢) لينبن: المادية والتجريبية الانتفادية س ١٩٤

بيد أن معيار المهارسة العملية هو في الرقت ذاته نسبي . وهو يبرهن على صعمة النظرية في شروط معينة وبدرجة معينة من الوضوح . وهذا يعني انه يبرهن على حقيقتها النسبة ، النسبة تاريخياً.

ان الصفة النسبية لمعيار المارسة العملية تنجم عن التحديد التاريخي المارسة العملية في كل مرحلة من تنمينها : فالفاعلية الأنسانية لايكن ان تشمل بصورة مسترعة كل أوجه الظاهرة العلمة ، لأن تفاعلتها لامتناهة في العدد وما تنمك تتحول وتنمو .

يكتب لينين (۱): و يجب على المعرفة النظرية ان تبرز المرضوع في ضرورته ، في علاقاته متعددة الأطراف ، في حركته المتناقضة و بذاته ولذاته ، بيد الله المهوم الانساني يدرك نهائياً هذه الحقيقة المرضوعية للمعرفة ، ومجيط بها ويستولي علما فقط عندما يصير المفهوم و كائناً لذاته ، بعنى المهارسة العملية . يعني ذلك الله عارسة الأنسان وممارسة الانسانية ، هي التثبت من موضوعية المعرفة ومعيسار هذة الموضوعية ، »

ان تاريخ العاوم يشهدنا باستمرار على تحول و الذيء بذاته ، الى و شيء الذاتنا ، وعلى تحول الضرورة العمياء الجهولة الى ضرورة و الذاتنا ، فا دمنا الانعرف ضرورة الطاهرات الجوية ، نبقى لا محالة عبيدالطقس الذي تجيء به . وما دمنا نجهل قانوناً طبيعياً ، فان هذا القانون ، الموجود والفاعل خارج معرفتنا ، مجعلمنا عبيد و الضرورة العمياء » . لكن منذ أن نعرفه ، فان هذا القانون ، الذي يعمل مستقلا عن ارادتنا وعن وعينا ، مجعلنا سادة الطبيعة . وهذه السيطرة على الطبيعة ، المتحققة في المارسة الانسانية ، هي نتيجة التمثيل الصحيح موضوعياً الظاهرات والتسلسلات الطبيعية ، في رأس الانسان ، وتكور ن أفضل يرهان على أن هذا التمثيل هو ، في الحدود التي تقرضها علينا المارسة العملية ، صقيقة موضوعة ، أزلة ، مطلقة .

⁽١) لينين : الدفاتر الفلسفية ص ١٤٤

يكتب ستالين (١): و تدرك الماركسية قوانين العلم - سواه أكانت قوانين الطبيعة أو قوانين الطبيعة أو قوانين الاقتصاد السيامي - على انها انعكاسات التسلسلات الموضوعية التي تتم مستقلة عن ارادة الانسان . هذه القوانين يكن اكتشافها ، ومعرفتها ، ودراستها ، والاعتاد عليها في أهمالنا ، واستثارها في مصلحة المجتمع ، لكن لا يكن تعديلها أو الغاؤها . وبالأحرى ألا يكن تكوين أو خلق قوانين علم جديدة .

فهل يعني هذا مثلا آن نتائج عمل قوانين الطبيعة ، وقوى الطبيعة هي ، بصورة عامة حتمية ؛ وان عمل قوى الطبيعة الحرّب بجدت دوماً وفي كل مكان بعنوية قاسية ، لا تخضع لعمل الانسان ؟ طبعاً لا ، فلو استثنينا التسلسلات الفلكية ، والجيولوجية ، وبعض التسلسلات الأخرى المائلة ، التي يعجز الناس فعلا ، حتى لو عرفوا قوانين تتميتها ، عن التأثير فيا ، فان الناس الذين لا يعجزون في العديد من الأحيان عن لمكانية التأثير في تسلسلات الطبيعة ، بأخذها بالحسبان ، وبالاعتاد عليها ، وبتطبيقها بمهارة ، وباستثارها ، يستطيعون تحديد دائرة عملها ، وتوجيه القوى المحربة في الطبيعة وجهة أخرى ، وجعلها تخدم المجتمع ، .

و لتأخذ مثالاً من بين أمثلة أخرى . كان الناس ، في الأزمة الفديمة ، يعتبرون فيضانات الأنهار الكبرى ، والطوفانات ، وتهديم المساكن وتخريب المزروعات ، كارثة يقفون حالها عاجزين .

بيد أن الناس وجدوا ، مع الزمن ومع تقدم المعارف الانسانية ، وبعد أن تعلموا بناء السدود والمراكز المائية ، وسيلة التجنيب المجتمع ويلات الفيضانات التي كانت تبدو فيا مضى أمراً لا محيد عنه ، وأكثر من ذلك : فقد تعلموا أن يلجموا قوى الطبيعة المخربة ، وأن يخضعوها ، وأن يستخدموا قوة المساه لمصلحة المجتمع واستثارها لسقاية الحقول ، والحصول على الطاقة الكهربائية .

⁽١)ستالين : المشكلات الاقتصادية للاشتراكية ص ٦ - ٧

و مهل يعني هذا ، اننا بذلك قد ألغينا قوانين الطبيعة ، وقوانين العاوم ، واننا خلقنا قوانين سديدة الطبيعة ، وقرانين جديدة العاوم ؟ طبعاً لا . الحقيقة ان كل هذه التدابير الهادفة الى تلافي عمل قوى الماه الخربة واستنارها لمصلحة المجتمع ، قد اتخذت ، دون أن تخزق ، أو تبدل ، أو تمحي قوانين العلم ، دون أن تخلق قوانين علم جديدة ، وبالعكس، فقد اتخذت هذه التدابير كلما على القاعدة الصحيحة لقوانين الطبيعة ، وقوانين العلم ، لأن أي غرق لقوانين الطبيعة ، وأدنى مس بهذه القوانين يؤدي الحبابلة هذه التدابيروفشلها ».

و ويجب قول الشيء ذاته عن قوانين التنمية الافتصادية ، قواني الاقتصاد السيامي – سواء ميا يتعلق بعصر الرأسمالية أو عصر الاشتراكية . هنا أيضًا ، كما في علوم الطبيعة ، فان قوانين التنمية الاقتصادية قوانين موضوعية تعكس تسلسلات التنمية الاقتصادية التي تتم مستقلة عن ارادة الناس . يمكن اكتشاف هذه القوانين ومعرفتها ، وبالاعتاد عليها ، استثارها في مصلحة المجتمع ، وتحويل اتجاه عمل بعض القوانين المخرب ، وتحديد دائرة علمها ، وترك المجال حراً أمام القوانين الأخرى التي تشق طريقاً ، بيد أننا لا نستطيع تحطيمها أو خلق قوانين اقتصادية جديدة ،

إن المعيار المادي العارسة بأتي بالجراب الأخير على السؤال الأولوي لنظرية المعرفة : هل من الممكن معرفة العالم وقوانينه ؟

١ -- كل مثالية وكل لا ادرية ، بانكارها الواقع المرضوعي ، المستقل عن الذهن ،
 تنفي بذلك امكانية الحصول على معرفة صحيحة ؛

٣ - كل معرفة صحيحة يجب أن تثبت بالتجربة ، بالمارسة العملية ؛

٣ - كل معرفة هي تسلسل ديالكتيكي نظري وعملي مرة واحدة .

هذه الفكرة المركزية النظرية المادية الديالكتيكية في المعرفة هي التي يلخصهاستالين كما يلي : و خلافاً المثالية التي تجادل في امكانية معرفة العالم وقوانينه ، والتي لا تؤمن بقيمة معارفنا ، والتي لا تعترف الحقيقة الموضوعية وتعتبر العالممليثاً بـ و أشياه بذاتها الايكن للعلم معرفتها ، فان المادية الفلسفية الماركسية تنطلق من هذا المبدأ ان العمالم وقوانينه يمكن معرفتها تمام المعرفة ، وان معرفتنا لقوانين الطبيعة ، المثبتة بالتجربة ، وبالمهارسة العملية هي معرفة صحيحة ، وان لها معنى حقيقة موضوعية ؛ وان ليس ثمة في العالم أشياء لا تمكن معرفتها ، بل ثمة فقط أشياء ما نؤال مجهولة ، أشياء ستكتشف وتعرف بوسائل العلم والمهارسة العملية ، (1) .

لقد رأينا ان الانسان ، إذ يعكس الواقع المتعرك ، لا يكتفي بالتآلف معه ؛ بل يصير عنصراً مجدد تحويله . ذلك ان الانسان ، في تطلع المادية الديالكتيكية ، ليس فقط ذلك الشكل الأسمى لتنظيم المادة الذي تعي المادة داتها من خلاله ، بل أعلى درجة التنمية الصاعدة الطبيعة . فرعيه عمل : يلد من العمل ومخدم العمل . ومع الانسان ، تتابيع الطبيعة مسيرتها الخلاقة . ان أية عقيدة فلسفية لم تلق على الانسان وعلى فكره مسؤولية أعلى ورسالة أرفع . يكتب ماركس ١٢٠ : « ليست القضية تفسير العالم ، بل تبديله » .

والانسانية لا تشارك في المطلق بالمعرفة النظرية ضمس ، بل بالفاعلية العملية أيضاً ، وهكذا تكتسب الفاعلية الانسانية كلها كرامة ، ونبلًا يسمح لها أن تسير جنباً الى جنب مع النظرية : ففاعلية الانسان الثورية ذات مدى كوني .

ان فوانين الاتعكاس لا يمكن أن تستخلص إلا من مجموع تاريخ فاعلية الانسان ومعرفته ويظهر لينين في دفائر الفلسفية ان مواصلة عمل ماركس في مجال نظرية المعرفة يتطلب منا أن نصوغ دبالكتيكياً تاريخ الفكر ، والعلم ، والتكنيك .

هذه الصياغة الديالكتيكية التاريخ ، ولتاريخ العلوم خاصة ، تفترض ، لتكون لها قيمة علمية ، تحديد موضع المعرفة العلمية بالضبط في مجموع المارسة الاجتاعية .

لقد وضع لينين أسس هذه الدراسة المنظمة ، بيد أنمؤلف ستالين المال كسية واللغة

⁽١) ستالين : المادية الريالكتيكية والمادية التاريخية ص ١٢

⁽٢) ماركس : الموضوعة الثانية عن فورباخ (دراسات فلسفية ص ٧٤) .

قد لهى الماركسية تنمية خلاقة تقدم لنا طريقة تحليل موثوقة لوضع تاربخ علمي للعلوم . وقد لحص ماركس كما يلي قرانين التاريخ الأساسية في مقدمة كتابه مساهمة في انتقاد الاقتصاد السياسي (١٨٥٩) :

و يدخل الناس في الانتاج الاجتاعي لمعيشتهم ، في علاقات محددة ، ضرورية ، مستقلة عن ادادتهم ؛ وعلاقات الانتاج هذه تتناسب مع درجة معطاة من تنمية قواهم المنتجة المادية ، ويشكل مجموع علاقات الانتاج هذه البنية الاقتصادية المجتمع ، والقاعدة الواقعية التي تقوم عليها بنية فوقية حقوقية وسياسية ، وتتناسب معها أشكال وعياجتاعية محددة . ان طريقة انتاج الحياة المادية يكيف تسلسل الحياة الاجتاعي ، والسيامي والفكري بصورة عامة . فليس وعي الناس هو الذي مجدد وجوده ، بل بالعكس ان وجودهم الاجتاعي مو الذي مجدد وعهم » .

تلك هي المادي، الأساسة للمادية التاريخة

فاذا أردنا ، انطلاقاً من هذه المبادى، ، توضيح دور العلم ، وبصورة أعم ، دور المعرفة في التاريخ والحياة الاجتماعية ، مجدر بنا الأخذ بثلاث ملاحظات أيضاً لتوضيح مغزى هذه المادية التاريخية ومداها :

1 — لا يتعلق الأمر أبداً به وتقيد اقتصادي ، . ففي ذلك مسخ ميكانيكي للماركسة . يصرح انجاز (۱) : و ان العامل الحامم في التاريخ هو ، في نهاية المطاف ، الانتاج وانتاج الحياة الواقعية . فلا ماركس ولا أنا لم نؤكد قط تأكيداً أكبر ، فاذا جاء أحدهم وشو و ذلك التأكيد الى حد القول ان العامل الاقتصادي هو وحده الحامم ، فانه يحول هذا الاقتراح الى جملة فارغة ، بجردة ، حمقاء . . . ثة فعل ورد فعل لجميع هذه العوامل التي في داخلها تنتهي الحركة الاقتصادية بأن تشق طريقها كشيء قسري عبر جملة لا متناهية من الصدف (أي أشياء واحداث يتباعد الارتباط الدقيق فيا بينها أو يكون

⁽١) رسالة ال جوزيف بلوخ (للدن ٢٠ ايلول ١٨٩) درامات فلسفية ص ١٢٨ .

صعبِ البرهان الى حد نستطيع اعتباره غير موجود ونهمله). وإلا كان تطبيق النظرية على أي عصر تاريخي أسهل من حل معادلة من الدرجة الأولى » .

فاحدى الفكرات الأساسية المادية التاريخية هي اذن الفعل المرتد من البنية الفوقية الى القاعدة .

٧ - يجدر بنا ألا غلط وقاعدة والمجتمع مع طريقة الانتاج الأن طريقة الانتاج التناج وعادات تشمل مرة واحدة القوى المنتجة (أي علاقات الانسان مع الطبيعة والتكنيك وعادات العمل المتصة بهذا التكنيك) وعلاقات الانتاج (أي علاقات الناس فيا بينهم: نظام المجتمع الاقتصادي وعلاقاته الطبقية التي يعتبر نظام الملكية تعبيرها الحقوقي). الدوقاعدة والمجتمع ليست التكنيك ابل العلاقات الطبقية طبعاً ان علاقات الانتاج ترتبط ارتباطاً وثيقاً بالقوى المنتجة ولا يكن فصلها اللا بالتجريد . بيد أن خلطها يمنعنامن فهم تنمية البني الفرقية الأن الأمر سؤول بنا عند ثد الى التبسيطات الميكانيكية التي هزى منها ماركس في كتابه قاديم العقائد الاقتصادية التي المركس في كتابه قاديم العقائد المواقعة المركس في كتابه قاديم العقائد المتعادية المناب المركس في كتابه قاديم المقائد المنابع المركس في كتابه قاديم المنابع المركس في كتابه قاديم المنابع المركس في كتابه قاديم المركس في المركس في المركس في كتابه قاديم المركس في كتابه قاديم المركس في كتابه قاديم المركس في كتابه قاديم المركس في المركس في كتابه قاديم المركس في كتابه قاديم المركس في كتابه قاديم المركس في المركس في كتابه قاديم المركس في كتابه قاديم المركس في المركس في

و يؤول بنا الأمر الى هوس الغرور لدى الفرنسين في القرن الثامن عشر الذي سغر منه ليسينغ Lessingبكثير من الكياسة : بما اننا تجاوزنا الأقدمين في الميكانيك ، النع . فلماذا لا نكون قادرين على كتابة شعر ملحمي ؟ ويكتب فولتير هنرياد Henriade تشيهاً بالالياذة ! ... »

ومن السهل الاكثار من الأمثلة . وقد أبرز ستالين في كتابه الماد كسية والغة هذا القانون الرئيسي : و لا ترتبط البنية الغوقية مبشرة بالانتاج ، بفاعلية الانسان المنتجة . فهي لا ترتبط بالانتاج الا بصورة غير مباشرة ، بواسطة الاقتصاد ، بواسطة القاعدة (٢) . و سطة الاقتصاد ، بواسطة القاعدة (٢) . و سطة الانتاج سع ساطاه الاستاج على انها جزء من الانتاج

⁽١) ماركن : تاريخ المقائد الاقتصادية (طبعة كوست) ج - ص ١٠٩

⁽٢) ستالين : المؤلف المشار اليه آننا ص ٧٠

أو من القاعدة أو من البنية الفوقية كما نصف على الرفوف أجزاه مجموعة للزينة . والمدبرهن ستالين على ذلك في معرض حديثه عن اللغة ، فكتب : «ترتبط اللغة مباشرة بغاعلية الانسان المنتجة وليس بالفاعلية المنتجة وحدها ، بل مجميع فاعليات الانسان الأخرى في جميع مجالات عمله منذ الانتاج حتى القاعدة ، ومن القاعدة حتى البنية الفوقية (٢٠) ،

لتتفحص على ضوء هذه القوانين العامة التنمية التاريخية مكان العسلم في مجموع الظاهرات الاجتاعة .

ان تاريخ العلوم يسمع باثبات أن تنمية العاوم تتكيف بمجموع العلاقات الاحتاعة كله .

١ - ان ظهور وتنمية الرياضيات وعاوم الطبيعة والتكنيك انتصل قبل كل شيءاتصالاً مباشراً بتنمية القوى المنتجية في المجتمع . فقد كبرت عاوم الطبيعة على قاعدة دراسة وتعميم التجربة التي اكتسبها الناس الذين يتعلمون ، في عارسة الانتاج ، معرفة خصائص الاشياء وقوى الطبيعة واستخدامها .

لقد جمع الناس البدائيون المعارف الأولى التجريبية عن الظاهرات الطبيعية خلال فاعليتهم المنتجة : صيد يري ، صيد مجري ، زراعة بدائية ، تربية الحيوانات . بيد ان العلم عمناه الصحيح بيداً بالنمو مع أول تقسيم المجتمع الى طبقات ، مع العبودية التي تزيد زيادة حاصمة في سلطان الانسان على الطبيعة . ولنا في ولادة المدنية المصربة البدائية مثال ساطع على ذلك .

فنذ اصول العلم حتى أيامنا ، كانت المتطلبات وطلبات المهارسة العملية ، اي الانتاج ونضال الطبقات القوة المحركة لتنمية العلم ، كتب انجاز الى هاينذ ستار كنبورغ(١٠) : (اذا كان التكنيك ، كما تقول ، يتعلق بالجزء الاكبر منه مجالة العلم فان هذا العلم يتعلق

⁽١) أَغِلَو: رَسَالَة فِي ٢٣ كَانُونُ الثَّانِي ١٨٩٤ ﴿ دَرَاسَاتَ فَلَسَفَيْهُ صَ ١٦١ ﴾ -

اكثر بكثير أيضاً مجالة التكنيك ومجاجاته (١) . ، وعندماتكون العمجتمع حاجات تكنية، فان هذه الحاجات تخدم العلم اكثر بما تخدمه عشر جامعات . لكن البعض اعتاد مع الاسف كتابة تاريخ العلوم كما لو ان هذه العلوم قد نزلت من السماء . ،

أما ان يكون ظهور العلم وتنميته مكيفين بالانتاج وبالمارسة العملية ، فلا يستتبع ذلك أبداً ان العلم ليس سوى انعكاس سلبي للانتاج ، وللواقع الاجتاعي ، ولايمارس أي تأثير معاكس على الانتاج والحياة الاجتاعية والقول ان الانتاج وحده هو القوة الحركة ، والباقي كله مرافقة سلبية ، هو مسخ الماركسية ما انفكماركس وانجاز ولينين وستالين مجتبعان عليه ،

وكا سبق أن بينا ، لبس الوعي ، في المادية الديالكتيكية ، نوعاً من الصورة الفوت المادية الجامدة الواقع : فالوعي لاينبثق ميكانيكياً من العالم المادي . أنه انعكاس معقد لتناقضات الواقع . وهو أذ يعرفنا بقوانين الواقع العميقة ، ويجوهره ، يدل المارسة العملية على الطريق التغلب بفعالية على تناقضات الواقع ، ويصير قوة حاسمة لتحويل العالم ، يكتب لينين معلقاً على هجل : وأن فكرة تحويل المثالي الى واقعي ، فكرة هيقة ؟ وهي هامة جداً بالنسبة التاريخ ، ويضيف : وضد المادية العامية . ي (٢)

⁽١) واجع ايض انجلا (وبالكتيك الطبيعة صفحة ١٤٥) : « من الفروري دراسة التنمية المنطقية غتلف فروع العلوم الطبيعية . فقل كل شيء علم الفلك ، وهو علم ، بفعسل الفصول ، ضروري اطلاقاً الشعوب التي تعيش على الرعي والزراعة . ولايستطيع علم الفلك ، ان ينمو الا بجساعدة الرياضيات . وطلتاني فقد اضطررنا الى الاهمام بالرياضيات . وبعد ذلك ، وفي ينمو الا بجساعدة الرياضيات . وطلتاني فقد اضطررنا الى الاهمام بالرياضيات . ومع ظهور المدن ، ورجة معينة من تنمية الزراعة في يعنى البلدان (رفع المياه الري في مصر) . ومع ظهور المدن ، والبنايات الكبرى وتنمية الحرف ، مما الميكانيك ايضاً . ومالبث المبكانيك ان صار ضروريا للملاحة والفن العسكوي . وهو ايضا بحاجة الى الرياضيات ويسام كذلك في تنمينها . فظهور العلوم وتنمينها عددان اذن ، منذ البداية ، بالانتاج . »

⁽٢) لينين : الدفاتر الفلسفية صفحة ٦٧ .

فليست المسألة اذن مسألة شرح كل اكتشاف على مظهرين انب ، حتى في ادق تقاصيه ، ليس سوى جواب مباشر لمسألة طرحها الانتاج . هـذا التقييد الميكانيكي مسخ الهاركسية .

ان المعرفة العامية التي تتحدد تنمينها اجمالاً بتنمية المجتمع ، لها ايضاً استقلال نسبي عن القوانين الداخلية الحاصة بالتنمية : فقد سبق ان درسنا احد هذه القوانين الداخلية لتنمية العلم مظهرين كيف كانت تتصحح وتزول وتستبدل النتائج ، والنظريات والفرضيات السابقة التي تناقضها الواقعات الجديدة واكتشافات العلم الجديدة .

وليس الأمر هذا انكار ان مكتشفات نظرية كبرى قد تمت خارج الاهتام بتطبيق على مباشر . صحيح ان الاعداد الخيالية لم تصر أداة الحساب في دراسة التيارات المتناوبة الا بعد اكتشافها يزمن طويل ، وان المندسة اللا اقليدية الوباتشوسكي ويولياي Bolyar قد اضطرت الى انتظار فيزياء النسبية لتنبوأ مكانة علم من علوم الطبيعة ، ونستطيع بسهولة الاكثار من الأمثة .

يسد أن دلك لا يجب أن يخفي الواقعة الأساسية بأن المارسة الاجتاعية بجميسه مظاهرها، إذ تطرح المشكلات على النظريه، هي القوة المعركة الجوهرية (الانقول الوحيدة) لتنمية المعرفة .

وانها لواقعة تلايخية لا جـدال فيها ان علم الفلك قد ولدمن الحـاجة لتمديد الفصول الضرورية الشعوب الرعاة والمزارعين تحديداً مضبوطاً ، ومن الحاجة المتحديدالانجـاه في الملاحة البحرية أو اجتـاز الصعارى .

وليس من قبيل الصدفة ان الحساب ، ثم المبادى، الأولية في الجبر ، قد ولدت ولمت

كان لينين يكتب ايضاً في دفائره الفلسفية (صفحة ١١٣) • « لا يمكننا ان نفه غاماً رأس
 المال لماركس دون ان ندرس بتصق ونفهم منطق هجل كه ، نلم يفهسم ادن اي ماركسي
 ماركس بعده بنصف قرن . » راحع إيضاً ستالين ، الفوضوية والاشتراكية صفحه ٢٤ – ٣٠
 حول الفسل المتبادل المثال والمادي .

لدى الشعوب التجارية في حوض البعر المتوسط، من الفينيقيين واليونان حتى الفائحين العرب وفي عصر النهضة ، عصر التراكم الأولى لراس المال والانطلاقة الأولى للبورجوازية ، انبئقت بالنسبة لهذه الطبقة التي كانت تنميتها مرتبطة بالتجارة الكبرى ، وبالملاحسة ، ثم بالصناعة ، مهات تكنيكية جديدة تطلب حلها توتر قوى الفكر العلمي كلها .

لقد وجب بناء واستخدام السفن القادرة على مخر عباب المحيطات ، واضافة اراض جديدة الى الحرائط . وهكذا توصل الميكانيك ، وعلم الفلك ، وعلم المساحة ، والضوه ، والعاوم الأخرى الى حل هذه المشكلات وتلقت بذلك دفعة حاسمة .

ووجب أن يستخرج الزيد من المعادن ، وطرحت الصناعات المنجمية والمعدنيسة العديد من المشكلات على الكيميساء والفيزواء والمكانيك . وقد دفعت مشكلة رفع المعادن الخامية من السراديب التي از داد عقها فجأة بسبعب الحاجات الجديدة ، دفعت علم المكانيك بقوة الى أمام . وقد لعبت مشكلة رفع الاثقال هذه دوراً كبيراً في ذلك العصر حتى ان الآلة كانت تعرّف بانها و جهاز لرفع الأثقال » .

وغشيامع ازدهار المدنوامتداد الأسواق، وجب البحث عن طرائق للزراعة أفضل ، وانشاه الأقتية وتنظيم بجاري الأنهار للملاحة النهرية ، وبناه أجهزة لنضح المياه . فانطلاقاً من المهارسة التجريبية لمدنة الينابيسع العمومية في فلورنسا، ومن أجل حل مشكلة تنظيم السيول الجلية بالمهارسة العملية ، ساهم توريشيلي مساهمة حاسمة في نظرية توازن السوائل . هذه الحركة الديالكتيكية من المهارسة التجريبية الى المهارسة العملية ماراً بالنظرية هي التي تميز المسيرة الأساسية الفكر العلمي .

وتقدم لنا الكيمياء أمثة ساطعة ، من الاكتشاف الاساسي للافوازيه حول تركيب الهواء المعر"ف جواباً لمشكلة عملية ، مشكلة انارة الشوارع ، الى اكتشاف تركيب المهاء بالارتباط مع المهمة العملية لايجاد وسيلة رخيصة للحصول على غاز تنفخ به البالونات .

ان الاختراع الحاسم للآلة البخارية في القرن الثامن عشر قد دفعثاليه المهات العاجلة

الملقاة على عاتق الصناعة : فلكي يستخرج الفحم ، كان يجب النزول الى أعماق متزايدة في باطن الأرض ، وصار من المستحيل نضع الماء بالقرة البشرية أو بالقوة الحيوانية ، ولايجاد قوة ميكانيكية قادرة على انجاز هذه المهمة بنى نيوكامن Nencommen الآلة البخارية في انجلترا ، وحدثها وات Watt مجيث تستخدم لا في نضع الماه من المناجم فحسب ، بل في بختلف فروع الانتاج أيضاً، وخاصة في صناعة النسيسج. وعلى أساس هذه المخترعات ابتكر فولتون وستغنسون القاطرات البخارية الأولى .

ان التنمية اللاحقة للديناميكية الحرارية عددة ، جوهرياً ، كما تشهد بذلك كتابات مؤسسها الرئيسين : كارنو ، تو مسون ، كاوزيوس ، بدراسة عمل الآلة البغارية في عصر كانت فيه هذه الآلة تتشر في القارة الأوروبية بعد ان احدثت ثورة صناعيه في انجلترا . وبعد ثلاث سنوات ، اكتثف ثلاثة علماء مرة واحدة ، وبصورة مستقلة بعضهم عنالبعض الآخر ، التعادل بين الحرارة والعمل : كارنو في فرنسا ، جول في انجلترا ، ماير في ألمانيا . ورغم ان قرانين التعادل هذه بجردة جدا ، فقد كانت تتسع فهم عمل الآلة البخسارية بوضوح ، وهكذا تحمل المشكلة التكنية الجوهرية التي طرحتها على مهندمي ذلك العصر بوضوح ، وهكذا تحمل المشكلة التكنية الجوهرية التي طرحتها على مهندمي ذلك العصر مثلاً ؟ لقد كانت مع ذلك جميع عناصر العلم و الصرفة ، مجتمعة : فقد أعطى وات الآلة التجارية منذ زمن قريب شكلها المنجز ، في الأمور الجوهرية على الأقل ؛ وكان رامغورد وردافي قد لاحظ المنشأ الميكانيكي لحرارة الدلك ؛ وكانت النظرية الحركية في الحرارة قد وضعت منذ ، ١٦٢ .

يد ان انجابرا ، عام ، ١٨٠ ، كانت ما تزال البلد الرحيد الذي يستخدم الآلات البغارية، ولم تكن انجابرا نفسها قد عممت عاماً استغدامها؛ وحتى في داخل البورجوازية، كانت الطبقة المسيطرة مكونة من الملاكين العقاريين او أصحاب المنساجم ، او السفن والمصادف ولم تتكون بعد من الصناعيين ، فالمشكلات التي كان بطرحها تحسير آلة وات

وتطبيقاتها ، لم تكن قد صارت بعد اكثر المشكلات الحاحـاً ولم تحتل المقام الاول في جدول أعمال البحث العلمي .

وبالعكس ، ولدت حوالي ، ١٨٥ الصناعـات الكبرى ، والاحتكارات الاولى ؟ وكانت البورجوازية الصناعية تحتل المكان الاول في توجيه البلاد اقتصادياً وسياسياً . ولم تكن تلك الظاهرة تعصل في انجلترا وحدها . فغي فرنسا وصلت البورجوازية الصناعية الكبرى ، التي كبرت في عهد لويس فيليب الى درجة النضج بعد عام ١٨٤٨ : الديناميكية الحرارية ونظرية الطاقة اللتين كانتا تجعلان من المعرفة النظرية سلاحاً حاسماً لاحتلال قرى محركة جديدة : البخار والكهرباء كونا مركز الاهتام الرئيسي . فعوالي المحتلال قرى محركة جديدة : البخار والكهرباء كونا مركز الاهتام الرئيسي . فعوالي معلمة وحس . ولذا حصل الاكتشاف في ذلك الوقت .

٢ - ان تنمية القوى المنتجة ليسوحده محرك تنمية عاوم الطبيعة ، فعلاقات الانتاج
 تلعب دوراً هاماً جداً في هذه التنمية ، سواء لدفعها إلى امام أو لعرقلتها .

لنتوقف هنا لحظة لنظهر كيف أن المعرفة العلمية لها مرة وأحدة صفة موضوعية وصفة طقة .

فالعلم هو اولاً معرفة القوانين الموضوعية للطبيعة ، باعتبار اننا نقصد ب و الطبيعة ، سواه الطبيعة بالمعنى الفيزيائي الكلمة ، او الطبيعة الاجتاعة ، المجتمعات البشرية .

بماذا تنعصر « موضوعية » المعرفة العامية هذه ، التي تميزها جذرياً من طقوس السعر وأساطير الدنن ؟

الموضوعية لاتنعصر في التسجيل السلبي لـ و المعطيات ، التجريبية ، فالعلم السلبي أمام الطبيعة يكون علماً اعزل من السلاح، عاجزاً عن فهم القوائين . والموضوعية العلمية ليست الموضوعية التي توحي بها تجريبية ضيقة .

ولا تتعصر الموضوعية كذلك في صياغة مفهومية بسيطة . فالتلاحم المنطقي الصرف ضروري ، لكنه لا يكفي ليضمن لنا صورة صادقة عن العالم . الموضوعية العلمية ليست المرضوعية التي توحي بها مثالية تجريدية .

فالقول ان قانوناً ما هو موضوعي يعني :

١ - أنه يعكس تقريباً على الأقل الواقع الخارجي ؟

٢ ــ انه يعطى الانسان سلطاناً محدداً على هذا الواقع .

هذا المفهوم للانعكاس وهذا المفهوم المارسة العملية متحدان اتحاداً وثيقاً في النظرية المادية الديالكتيكية المعرفة .

ولأن في المعرفة تتحقق وحدة النظرية والمارسة العملية ، كان من المكن شرح كيف ان انعسكاس الواقع في شروط اجتاعية محددة ، يكن أن يشوء بل وينقلب رأساً على عقد في رأس الانسان .

لقد سبق ان اظهرة ان المعرفة العامية عمد جذورها في فاعلية الانسان المنتجسة ، في عجرية الانتاج ، وتوفيض هذه المعرفة مستوى معيناً من الانتاج ، وتوفيضاً تاريخياً من الادوات ، صنعته المهارسة الاجتاعية للأجيال السالفة ، ومجموعة من والبراعة ، والعادات والقابليات التكنية القابلة للانتقال اجتاعياً كذلك بواسطة النطق ،

وتفترض أيضاً تنظيماً اجتماعياً لهذا التكنيك ، وعلاقات التاج معينة مشآلفة مع وضع القوى المنتجة موضع العمل ، مثلا : علاقات الأسياد بالعبيد ، والأسياد الاقطاعيين بعبيد الأرض ، وأدباب الأعمال بالعبال .

وتفترض أخيراً مجموعة كاملة من المؤسسات الاجتاعية (تنظيم التعليم والبحث؛ الأكادبيات ، دور التأليف ، التجمعات المهنية ، والسياسية ، والفكرية ، السخ .) . ومجموعة من التمثيل ، والايديولوجيات ومفاهيم العالم الذي يتبدّى فيه العلم كأحد عناصر الثقافة ,

فتنمية العلم اذن مكينة بمجموع العلاقات الاجتماعية كله : لا بتنمية القوى المنتجة وحدها ، بل بتنمية علاقات الانتاج أيضاً و بتنمية البنية الفوقية المجتمع كلها .

ان أوجه الحياة الاجتاعية هذه كلها ليست بطبيعة الحال منفصلة بعضها عن البعض الآخر ، بل في حالة عمل متبادل ثابت: فتنمية التكنيك ، والقوى المنتجة بصورة عامة ، تنهي بأن تفجر العلاقات الاجتاعية القديمة ، كما حدث مثلا عشية الثورة الفرنسية ، عندما صار نوسع الاقتصاد البورجوازي غير متلائم مع المحافظة على علاقات اجتاعية من النمط الاقطاعي فحطم هذه العلاقات ، وبالمقابل ترد علاقات الانتاج على القوى المنتجة: فتستطيع عرقلة أو ، بالعكس ، تسريع تنمية القوى المنتجة . ومن الواضع ، مثلا ، ان التعبير الحقوقي لمتطلبات البورجوازية في قانون فابلون قد غلق شروط انطلاقة جديدة للاقتصاد . وتعكس الايدبولوجية بدورها ، بتأخير ملحوظ بقدر متفاوت ، توافق أو تناقض القوى المنتجة وعلاقات الانتاج ، وبالمقابل ، تلعب الفكرات والنظريات دوراً هاماً في الصراع بين القديم والجديد .

وهكذا لايكن تعريف المهارسة الا بمجموع العلاقات الفاعلة التي يقيمها الناس مرة واحدة مع الطبيعة ومع المجتمع . وبالمهارسة لاتجد تعبيرها العلاقات القائمة حالياً فعسب ، بل تاريخ هذه العلاقات التي تلخص الماضي كله أيضاً .

والمعرفة العلمية هي جزء من هذا الراقع المعقد، من هذه الشبكة المتداخلة، من هذه الشبكة المتداخلة، من هذه العقدة العلاقات الفاعلة التي هي في صيرورة دائمة بين الناس والطبيعة، بين الناس والمجتمع. ولذا ينعكس فيها، مرة واحدة، نظام القوانين الموضوعية الطبيعة، وبنية المجتمع بطبقاته ونضالاته.

غة مثال بين تميزاً قرياً هذه التفاعلات المعقدة ، هو المثال على تشكل نظرية داروين . فالفكرة المركزية والعبقرية في الداروينية ، فكرة تحول الأجناس المستمر ، تتكيف بوضع الاقتصاد الزراعي في انجلترا في القرن الرابع عشر : فقد عمم داروين على الطبيعة

بكاملها تجربة مربي الحيوانات الانجليز ، الذين يعدلون ومجولون السلالات الحيوانية . ثم ، لكي يشرح آلية تشكل الأجناس ، لكي ينتقل من الاصطفاء الاصطناعي الى الاصطفاء الطبيعي ، استخدم و قانون مالتوس ، المزعوم ، هذا القانون الذي لا يعد أبداً قانوناً من قوانين الطبيعة بل انعكاساً لتناقضات النظام الرأسمالي : فلنس صحيحاً أن السكان يتزايدون بنسبة هندسية وان انتاج الغذاء يتزايد بنسبة حسابية . وقد أثبتت ذلك بجلاء الأزمات المساة و تراكم الانتاج ، فغلال الأزمة الكبرى عام ١٩٢٠ ، أحرق القدم ، وألتي بالقهوة الى البعر ، واقتلعت كروم العنب ، وأحرقت حقول القطن ، وذبحت الابقار الحلوب ، في حين كان ملايين الناس بجاجة الى هذه المواد . ولم يستشهد أصد قط بالحلوب ، في حين كان ملايين الناس بجاجة الى هذه المواد . ولم يستشهد أصد قط بوارات مالتوس ، المزعوم الا لاخفاء هذه القوض الأساسية ، وهذا التناقض الداخلي للنظام الملكبة والرجوازي .

وهكذا فالداروينية بكل مافيا من عظيم وصعيح ، وبكل مافيها من الامور المتجاوزة تاريخياً ، مدينة المارسة العملية في زمنها كلها : تحويل الطبيعة من قال مربي الحيوانات الانجليز ، والايديولوجية الطبقية البورجوازية تحتاج لتزوير الواقع الاجتاعي بغية تخليد وتقديس سيطرتها الطبقية ونظامها .

وليس ذلك مثالاً استثنائياً . ففي كل لحظة من التاريخ تتكيف أنجات العلم النظرية بالمتطلبات العملية الطبقة التي تمتلك القوى المنتجة ، وتتولى علاقات الانتاج ، وتسيطر على المؤسسات السياسية والاجتماعية والايديولوجية المتناسبة معها . ويؤثر ذلك تأثيراً واسعاً في التوجيه المعطى للابحات العلمية ، وفي اتساع تتمينها ، وفي محتوى العلم ذاته .

واذا ما اقتصرنا على الرضع الحالي العادم ، نجد قبل كل شيء تحديداً من واقعة أث الراسمالي ، اذ أنجز مهمته التاريخية ، قد صار عقبة في وجه القرى المحركة الجبارة التي خلقها. كانت انطلاقة الراسمالية تتطلب تنمية واسعة التكنيك ، وبالتالى ، العادم التي تعطى

هذا التكنيك سلطانها.

وقد أبدع ديكارت في التعبير عن هذه الوثبة ، وثبة المعرفة العامية نحو السيطرة على العالم : . .

وحالما اكتسبت بعض المفاهيم العامة المتصلة بالفيزياه ... ، فقد ارتني ان بالامكان التوصل الى معارف جدنافعد العياة ، واننا نستطيع ان نجد ، بدلاً من هذه الفلسفة التي تدرّس في المدارس ، فلسفة عملية ، بها نعرف قوة وافعال النار ، والهواه ، والماه ، والافلاك ، والسهاوات ، وكذلك جميع الأجرام الأخرى التي تحيط بنا ، بالوضوح ذاته الذي نعرف فيه مختلف مهن حرفينا ، ونستطيع استخدامها بالصورة ذاته الذي معرف فيه مختلف مهن حرفينا ، ونستطيع استخدامها بالصورة ذاته ال جميع الاستعالات التي تصلح لها ، وهكذا نجعل من انفسنا سادة الطبيعة ومالكها ونحن لاترغب في ذلك فقط من اجل اختراع عدد لامتناه من الاشياء المصطنعة ، التي تجعلنا نتمتع دون عناه من ثار الأرض ومن جميع الملذات المتوفرة عليا ، بل من أجل حفظ الصعة بصورة رئيسية . . . وتستطيع الرياضيات ان تقعل الكثير سواه في ارضاء عبي الاطلاع اوفي تسهل جميع الفنون وتخفيض عمل الناس . »

تلك كانت أحلام الفكر البورجوازي المراهق ، ولم تكن تلك الأحلام بجرد كلمات لاجدوى منها . فان تنمية الرأسمالية اثرت تأثيراً خيراً على تنمية العلوم . وليس مشال الديناميكية الحرارية مثالاً منعزلاً . لكن جاه وقت « صار فيه هذا الجمتمع البورجو ازي الحديث الذي عمل على انبثاق وسائل ائتاج وتبادل جد جبارة يشبه الساحر الذي لم يعرف كيف يسيطر على القوى الجهنمية التي اطلقها » ٩٠٠.

ان البورجوازية ، في عصر الأمبريالية ، تحد من تطبيق العلم والاحتراعات العلمية ،

⁽١) ديكارت: خطب في الطريقة ج ۽

⁽٢) كارل ماركن وفريدريك انجلاً: بيان الحزب الشيوعي صلحة ه١

لأن ذلك التطبيق يسبب تدني قيمة راس المال الثابت الموجود . لكن نظراً المنافسة التي تطلب تظل قائة في ظل سيادة الاحتكارات ، ولطبيعة الانتاج المسكانيكي الكبير الذي يتطلب استخدام معطيات العلم ، فان البورجوازية الامبريالية مضطرة ، من أجل تحقيق الحد الأقصى من الأرباح ، الى المساهمة في تنمية بعض فروعها ، خاصة تلك الفروع المتصلة ، بصورة مباشرة او غير مباشرة ، بانتاج المعدات الحربية . ان تنمية التكنيك ، وبالتالي ، تنمية العلم التي هي شرط لها ، ترتبط في جميع عصور تطور الرأسمالية ، بريادة فضل القيمة النسي .

ان ازمة تراكم الانتاج ، الاضافة الى البطالة والحروب السبتي تولدها ، تظهر اكثر فأكثر معبز الرأسمالية ، التي وصلت الى مرحلة التفسخ ، عن الاستمرار في دفسع التقدم التكتى والعلمي .

ولأظهار ذلك يكفي ان نورد مثالين : مثال الطاقة الذرية ومثال القمح .

يصطدم تطبيق الطاقة الذرية في الانتاج السلمي ، في النظام الرأسمالي، باكبرالمصاعب: فليست الشركات التي تمتلك الأشكال القدية من الطاقة (فحم ، بترول ، كهرباء) هي وحدها التي لاتريد ان ينتزع منها هذه الطاقة مزاحم أقوى منها بكثير ، بل انهذا المصدر الجبار من القوة المحركة قد يخلق نكبة حقيقية ، خصوصاً في الوقت الذي تتعدد فيه دلائل أزمة د تراكم انتساج ، جديدة ، وتتكدس المخزونات . والملكية الفردية لوسائل الانتاج الكبرى لاتتسع استملاك الثروات المنتجة كلها ، حتى عندما تكون الحاجات مائزال بعيداً عن الاكتفاء .

ومثال القمح ذو مغزى أكبر ايضاً: فمن غير المعقول ان يبعث عالم امريكي في خلق انواع من القمح قادرة على النمو في الاسكا ، او عن مضاعفة مردود المكتار ، مثلا بانتاج قمح متعدد الاغصان . وليس الأمر هنا دونية فكرية ابداً ، بل وضعاً واقعياً : ففي نظام يتفنن فيهمه الناس لمنسع هبوط سعر القميح الذي يلحق الأذى بمصاليح

كبرى ، سيعتبر رجال الأهمال المهددون بالدمار العالم الذي يكتشف مثل هـذا الاكتشاف مخريًّا .

وهذا صحيح الى حد انجلة دورية زراعية كبرى فرنسية كتبت في عددها الصادر في ٢٣ كانون الثاني ١٩٤٩ عن قمح الميتشورنيين متعدد الاغصان الذي يزيد مردوده عن او ٦ أضعاف مردود القمع العادي : «هذا النوع لايهم مزادعي القمع العاديين ، بل يجب ، بالعكس ، ان يئير اهتام دوائر مكافحة التهريب التي يقمع على عاتقهما واجب المهر على الآتهماع انواع من القمم غير مسجلة في فهرست الأنواع ، ولو بكمات صفيرة ...»

وتطرح المشكلة بطبيعة الحال بعبارات متعارضة قطرياً في بلد هدفه توذيع الحبز عاناً . فهنا لا يعتبر غرباً بل عسناً للانسانية العالم الزراعي الذي ينجع في جعل القمح يجتاز خط العرض ٧٢ ويزرع في شبه جزيرة كولا .

و كذلك الأمر فيا يتعلق بالطاقة الذرية المستخدمة في تحويل جغرافية آسيا الوسطى، ومضاعفة المكاناتها الاقتصادية: ففي بلد زالت فيه الملكية الفردية لوسائل الانتساج الكبرى ويستبعد نظامه الاجتاعي المكانية حصول ازمة اقتصادية ، ايا كان حجم الانتاج ، لا يعين اي حد المام تنمية العلم والتكنيك تنمية خلافة في أي عبال من الجالات .

ان في ذلك توضيعاً جديداً لواقعة أن المصالح الأساسية الطبقة العاملة الحاكمة تتوانق مع المجرى الموضوعي لتنمية الانسانية . ينتبع عن هذه المطالبة بوضع طبقي ، ووضع حزبي ، في الفلسفة ، وفي العلوم ، تعني المطالبة بانعسكاس الواقسع موضوعي كل الموضوعة .

كتب ميتشورين(١): والفلسفة المادية الديالكتيكية هي سلاح يسمح بتحويل العالم

⁽۱) اینان میتشورین ، مؤلنات ج ۲ صفحهٔ ۴٤١

الموضوعي ؛ وهي تعلم كيفية الفعل في الطبيعة وكيفية تحويلها ؛ لكن البروليت اريا وحدها هي القادرة على الفعل في الطبيعة وعلى تحويلها بقاعلية واصرار . »

فغلافاً للرأممالية المتعفنة ، تفتيح الاشتراكية اوسع الافاق امام الابداع العلمي . وتحتل الغاعلية العلمية منزلة رفيعة جديدة بارتباطها الوثيق بمجموع حياة الامة .

لقد كانت تنمية العلم او لا قبرط بناه الاشتراكية بالمشروعات الخاسية . ففي عام ١٩٣١ اعلن ستالين (١): « اننا نتأخر من خمسين الى مائة سنة عن البلدان المتقدمة . ويجب علينا أن نقطع هذه المسافة بعشر سنين ، فاما ان نفعل طلك اونسعق ، ، وان تجربة الصدام المظفر ضد أقرى البلدان في العالم على الصعيد الصناعي ، بعد عشر سنوات ، تثبت ان « هذه المسافة » قد قطعت فعلماً بعشر سنوات .

واليوم ، فان العلم السوفياتي مدعو الى المساعدة في خلق القاعدةالتكنية للانتقال من الاقتصاد الاشتراكي الى الاقتصاد الشيوعي : « لكل حسب حاجاته » . وهـذا يطرح مهات عملية جبارة لانتاج الخيرات المادية بغزارة .

ويلعب العلم ، في شروط بناه الشيوعية ، دوراً لم يسبق ان لعبه ولم يكن بمقدوره ابداً ان يلعبه في الماضي .

فهو أولاً ملك شعب باسره لاملك طبلة .

ينجم عن ذلك:

1 - ان أية مصلحة فردية لا يكن ان تتضرر به وتحاول عرقة تنميته ؟

٢ ــ انه لايمكن ان يكون في أية لحظة تناقض بين القوى المنتجة وعلاقات الانتاج
 يفرض عادة تحديداته على العلم وعلى جميسع الانظمة الطبقية ؟

٣ ــ ان العلم ليس وقفاً على دائرة ضيقة من العلماء ، بل ان ولوج الجليع باب الثقافة يتيسح معاضدة مجث العالم حول التجربة التطبيقية التي مجتقها علايين الشغية . ويتجاوز

⁽١) ستالن : سائل الينيية ج ٢ صلحة ٣٨

التحتير حدود المعاهدة العلمية الى المعامل وحقول الكو لحوزيين الواسعة - ففي عام١٩٤٩ منحت ٢٠٠٠٠ براءة الحتراع . وفي عام ١٩٥٠ اكثر من ٢٠٠٠٠ .

و هكذا يأخذ مهرم المارسة العملية معزى جديداً . لكن ليس صحيحاً ان دلك يقلل من دور التطرية ، عالملم لا يبدي ابداً شجاعة نظرية كبرى إلا في الوقت الدي يكون فيه ويريد لفسه ان يكون فعياً . وليس من العبث التذكير بأن كتاب لابلاس عاولة في نظام العوالم ، والفلسفة الحيوانية الامارك قد وضعا وشرا في اوج عاصفة التورة الفرسية . وكانت دراسات كارنر ، وجول ، وتومسون ، وكاوزيوس عن المردود الاقتصادي للآلة البخارية هي التي قاديم الى النظريات الديناميكية الحرارية الاكثر تجريداً . وقادت المشكلات التي طرحها صناعير النمال على باستور ، قادت باستور الى الم صياغة الميادى و الاسياسية البيولوجيا .

ان شرح هذا أمر سيط: فالطبيعة التي تواجيها الصناعة الاسانية هي بقدر لامتناه أوسع وأغنى ، وأكثر تعقيداً من تبسيطات اللظرية ، رحتى من نجاربنا في الختبر المسطة تبسيطاً مصطنعاً ، قما الذي يرغم العالم اذن أن يرتفع دوماً الى أعلى في التجريد والتعميم النظريين ، أن لم يكن تعقيد المشكلات العملية ?

ليس ادن من قبل الصدة ان العلم السوفياتي ، المصل بالقد صلة حية ، بجميع مهام الشعب العملية ، يقدم على حميع ورش الشيرعية ، ويتميز بجرأته الطربة : فاالنظريات الكوية لشميدت وامبار تسوميان ، والتسمية الداروبنية الحلاقة ، والجادلات الفلسفية حول المتعلق الصوري والنسبة ، نشهد بان الارتباط بالمارسة العملية لاتعوق بل ، تحص على تقدم العكر النظري .

ولاول مرة في التاريخ ، يرتبط العلم عفوياً بالتمية الواعية اللاعدودة لقوى المجتمع المنتجة . وأن وحدة العلم مع المارسة العملية لبناء الشيوعية هي المبدأ الموجّه التمية العلم الاشتراكي .

ومن الواضع ، في مثل هذه الشروط ، ان اول واجب يقع على العلماء والباحثين ، هو النضال بلا هوادة ، بالانتقاد والانتقاد الذاتي ، ضد جميع بقايا ايديولوجية الراسمالية في طرائقها واعمالها . يكتب ستالين ١٠٠ : و من المعروف عالمياً ان ليس من علم يستطيع ان ينمو ويزدهر دون صراع الرأي ، ودون حرية الانتقاد . ، ويشكل كل من هذه البقايا الاتأخراً في يناه الشيوعية ، البقايا عائقاً للبحث الموضوعي . ويمثل كل من هذه البقايا الاتأخراً في يناه الشيوعية ، با افساداً الله كر .

من هنا جاه دور الروح الحزبية في العاوم والفلسفة .

أن الروح الحزبية تتطلب يقظة دائمة في غثل الانتقاد لارثنا الماضي وللاعمال العلمية في في البلدان الراسمالية ولقد لفتنا الانظار الى ان في كل بحث علمي تداخلًا بين مايعكس الطبقة المعرفة في كل هنهة .

فالتمثل الانتقادييتطلب اذن (٢٥ ان نفصل ، في كل بجال ، بين ماهو العكاسمو ضوعي وبين ماهو تزوير ايديولوجي .

هذا الانتقاد ليس امراً سهلًا: فا لمتاقشات الحديثة بين العلماء السوفيات حول تفسير قوانين الميكانيك الكمي والنسبية تظهر تعقيد هذا العمل وخصبه .

والنجم القطبي الذي يهدي عمل العالم او الفيلسوف ، هو المادية الديالكتيكية والنظرية الديالكتيكية والنظرية الديالكتيكية في الانعكاس ، وهي العقيدة الوحيدة التي تعمم المعرفة العلمية كلها . من هنا ، جاءت الاهمية الحاسمة التي يعلقها الفكر السوفياتي على نظرية المعرفة . فكل تنازل ، وكل تراجع بالنسبة للا وضاع المادية الديالكتيكية ، وللأوضاع الحزبية ، ينزع حتماً

⁽١) - ستالين : الماركسية واللهة (طبيعة الانتفاد الجديد ص ٧٧) .

 ⁽٧) الح معلم الماركسة على ضرورة هذا النمال لارت الماضي. ففي المؤتمر الثاك الشبيبة الشيوعية . صرح لينين: « لايمكن ان يكون المرء شيوعياً درن ان يتمثل المعارف التي يكدسها العلم الانساني ... والماركسية هي مثال يظهر كيف خرجت الشيوعية من عجوع المعارف التي اكتستها البشرية خلال تاريخها . »

سلام العالم او الفيلسوف في مجمه .

ان لهذا المفهوم ، مفهوم « الروح الحزبية » في العلوم وفي الفلسفة اهمية رئيسية في نظرية المعرفة . لنعرفه اولاً بالتعارض : منقيضه ليس الموضوعية ابدآ ، بل مذهب الموضوعية ، هوايديولوجية تؤعم انها تضع نفسها « فرق الطبقات » .

وهي تنعصر في ابعاد كل محاولة البحث خلف العقائد عن جذورها الاجتاعية . والقاعدة التي تتبعها ، هي اعتباركل فلسفة نظاماً صرفاً من المفاهيم ، بريئاً من كل تماس مع و ارض آكلي الخبزي ، لهزيرد العجوز . ومن وجهة النظر هذه ، يُناقسَش بطبيعة الحال كل شيء ، ويُقيّم كل شيء ، ويُقيّم كل شيء ، شريطة ان يكون غة حد ادنى من التلاحم المنطقي .

ومن وجة النظر الجردة هذه ، كما يلاحظ جدانوف (۱): وتظهر المدارس الفلسفة الواحدة بعد االاخرى ، او الواحدة بجانب الاخرى ، وليس في صراع الواحدة مع الاخرى . » كما لوان والموضوعية ، كانت تنصر ، في زمن غالبه ، في عدم والانحياز ، بين غالبه ورجال المباحث !

وكما لوان والموضوعة ، كانت تتحصر ، في زمن ديكارت ، في عدم والانحياز ، بين ديكارت ولاهوتيي السوربون ! وفي زمن الموسوعين ، بين ديدرو ، وهلفسيوس و و اسطولهم ، الفلسفي - وبين او لئك الذين كانوا يرغونهم ، باوامر من المونسنيور كريستوف دوبومون ، وبراسيم بابرية ، وبقرارات من البرلمان ، او بقرارات تحريم في السوربون على نشر مؤلفاتهم في لندن او امسترهام . و الدو انحياز ، لغاليه ، وديكارت ، والموسوعين ، كان يعني و الانحياز ، البحارة ، والتجار ، واصحاب المشاغل ، والمتقبين عن المناجم ، والعلماء الطبعين ، وباختصار ، الطبقة البورجوازية الصاعدة في نضالها ضد المباحث ولاهوتيي السوربون ، الذين كانوا يقومون بدور شرطة ايديولوجية لطبقة

⁽١) حداثوف: حول تاريخ الفلسفة ، ص ٥٠ من الادب الفلسفي

من النبلاء العقارين المنحطين ، يهدهم بالدمار الشكل الصناعي والتجاري من اشكال الثروة والذين كانت العقلانية تهدد كذلك بتدمير ما بقي من هيبتهم في الضائر الشعبية .

واليوم تحاول الطبقة البورجوازية ، التي انحطت بدورها ، ان تسد الطريق امام العقائد التي تعبر عن القوى الحية ، القوى التي لها المستقبل ، والغريب انها تفعل ذلك باسم و الموضوعية ، في الحقيقة دون انحياز جيم العقائد شريطة ان تلعب لعبنها . اي الانمس الواقع المترنح ، واقع نظامها وطبقنها . فقد حظر المفهوم الطبقي ، اي حظر المحتوى الواقعي ، الحي ، المعقائد . واعتبر كل تحليل المجذور الطبقية لا يديولوجية ما ، انتها كاللقدسات ، وجرم و المساس بالموضوعية ، وعندها يستنكر و حشر السياسة في الفلسفة ، وهذا هو و الا بعاد ، الذي لا مفرمنه .

ان وجهة النظر التي تزعم الانتاء الى ومذهب المرضوعية ، تعبر عن خوف البورجو ازبة من مواجهة المجرى الموضوعي التنمية التاريخية ، والحرف من ادراك القوانين الموضوعية لاندحار المجتمع الرأسمالي اندحاراً محتوماً .

من هنا جامت المساندة الموضوعية جداً لكل عقيدة بلا استثناه ، تميل الى التشكيك بموضوعية قوانين الطبيعة وعلى الأخمس قوانين التلايخ .

وتعبر وجهة النظر المسهاة و فوق الطبقات ، عن المصالح الأساسية الطبقة التي تموت كما يلي : و تمويه التناقضات الطبقية ، صمت مطبق حول صراع الطبقات ، نضال ضد تطلعات واضحة الى الى المستقبل، ميل الى الفوضى وخلط المصالح، ذلك هو مذهب الموضوعية ، (١٠) ان هـذا المفهوم لـ و الموضوعية ، يعبر تعبيراً بليغاً عن مذهب الذاتيسة الطبقية المبورجوازية المنحطة .

فانطلاقاً من اللحظة التي استخلصنا فيها برضوح هذا القانون التاريخي : ان طبقة منحطة تحتاج لتزوير الواقع والفكر لتحافظ على بقائها رغم حكم التاريخ، وبصورة متناظرة، فان

⁽١) ستالين : مؤلفات ج ٢ س ١٨٠

طبقة صاعدة تجد سلاحها الحاسم في الواقع «دون أية اضافة غريبة»، وفي الفكر بلا كذب، ينجم عن ذلك تعريف بديمي الموضوعية .

فأن يكون المرء موضوعياً ، في التساريخ ، في الفلسفة ، في العلم ، في كل شيء ، لا يعني ان يزعم وضع نفسه ، فوق الطبقات ، ، بل ان يضع نفسه عن وعي وتصميم في وجهة نظر الطبقة الصاعدة ، الطبقة التي تقبل الواقع الموضوعي حَكَماً في جميع افتكارها.

لماذا استطاعت المادية الديالكثيكية أن تغوص هكذا الى أعماق الاشياء ؟ لأنها ولدت بصفتها مفهوم الطبقة العاملة العالم .

والطبقة العاملة ليست الطبقة الصاعدة في لحظة معطاة من التاريخ فحسب . بل آخر طبقة غارس سيطرة طبقية ؛ فعلها تقع مهمة تاريخية ، ان نخلق ، بواسطة ديكناتورية البروليتاريا ، شروط مجتمع الطبقات هو مجتمع الشيوعية ، وتؤسس هذا المجتمع ؛ وهذه الطبقة العاملة لاترى أية طبقة جديدة تصعد خلفها وتكون معدة لأن تصبر حفارة قبرها.

ولذا لا تحتاج ، في أية لحظة من تطورها، لتزور مسيرة الزمن او تحاول محوها. وهي قادرة على نسف حميع مكابح التاريخ ، لأنها لا تخشى من التاريخ شيئًا .

انها والعلم شيء واحد ، وبهذا المعنى كان ماركس يعلن ان البروليتاريا هي دوريئة الفلسفة ، (۱) .

هذه الفلسفة لاتعرف الحدود من جهة الموضوع ، لأنها الاتخشاء ، الن في الواقع ذاته ، مكن ان تُقرأ ضرورة انتصارها .

⁽١) سيقول جوريس Jaurès فيا بعد وبحق : « لم يبق منذ الآن سوى طبقة تستطيع ان تعطي الفكر قوة اجتاعية: هي طبقة البروليتاريا ، والبروليتاريا ، حسب قول ماركس ، ليس عليها أن تخسر سوى قبودها ، قمي لاتخشى أبة حقيقة ، لان كل حقيقة تخدمها ، وكل انتقاد حر يفتت المغلم العتيقة والكافية يهي انتصارها ... الطبقة الفكرية الحقيقية .. هي الطبقة العامة لانها لاتحتاج لأية كذبة . »

وهذه الفلسفة لاتعرف الحدود من جهة الذات ، لانها تهدف الى رفع كل انسان في المجتمع با كمله الى درجة الوعي .

وهذه الفلسفة لاتعرف الحدود من جهة العمل. فهدفها ، هو تحويل الطبيعة والانسان دونما حدود ، كانت الفاسفات التي سبقتها تجلب حاولاً فلسفية ، فكان كل شيء يجري في دائرة الافكار ، ولم تكن على الدوام اكثر الثورات غروراً سوى ثورات متذلة ، اما الماركسية اللينينية فتاتي للمشكلات التاريخية والاجتاعية ، مجلول تاريخية واجتاعية ، مجلول تاريخية واجتاعية ، انها خميرة عالم في طور المخاض .

فالذي يقول انه يضع نفسه و فوق الطبقات ، يكذب ، ويزعم الهرب من الواقع ذاته الذي يكشف وجود الطبقات وصراعها . و لذي يزعم الهرب من الواقع ، يعني انه يضع نفسه ، في الواقع ، من وجهة نظر الطبقة المتحطة . والذي يزعم انه و موضوعي ، بوضع نفسه و فوق الطبقات ، ، فاعا يضع نفسه ، دون ان يعترف بذلك ، من وجهة نظر الطبقة المتحطة . انه يكذب او يكذب على نفسه مرتبن .

بيد أن هذه ليست التحديدات الوحيدة التي تفرضهاعلى الفكر طبقة ونظام منعطان.

بل إن الصفة الطبقية هي ابرز ماتكون في العاوم الاجتاعية بطبيعة الحال ، العاوم التي تمس مباشرة العلاقات بين الطبقات : اقتصاد سياسي ، تاريخ ، علم اجتاع . يكتب ماركس : و ان البحث العلمي ، في ميدان الاقتصاد السياسي ، لايلاقي العدو ذاته الذي يلاقيه في جميع الفروع الاخرى فحسب ، بل ان الطبيعة الحاصة المادة التي يعالجها تؤلب ضده اعنف الاهواء ، ، التي تجيش في الصدور البشرية واكثرها خسة وحقداً ، نقصد بذلك سورات المصلحة الشخصية . » ويضيف (١١) : ولم تعد المسألة معرفة ما اذا كانت

⁽١) كارل ماركى: مقدمة لرأس المال ج ١٠٠٠ ٥٠

هذه النظرية او تلك صحيحة ، بل ما اذا كانت مفيدة اوضارة برأس المال ، ملائمـــة او غير ملائة ، هدامة ام لا .»

وفي هذا الجمال ، لانجد صورة مشوهة للواقع وحسب ، بل صورة معكوسة ذلك مايسميه ماركس في مؤلفاته الاولى ، عام ١٨٤٤ ، في وقت لم يكن فيه قد صاغ عقيدته بعد ، وبلغة هبل وفورباخ ، والانحطاط aliénation .

و « الانحطاط » بالمعنى التقليدي ، هو ، بالنسبة الى كائن ما ، ان يُنفرج من ذاته ماهو فه .

ففي رأي اللاهوتيين ، خلق الله العالم بـ و نقل ، كنه . وقد اعطى فورباخ ، في انتقاده الدين ، معنى انسانياً لهذا الانحطاط : فليس الله هو الذي خلق الانسان على صورته بل ان الناس هم الذين خلقوا الهتهم على صورتهم والحضعوا انفسهم لهذا الاسقاط من ذاتهم وهو يرى ان الدين قد قلب العلاقات الحقيقية بين الانسان والاله ، فالمطلوب هو انتعاد الى الانسان الصفات التي انتقلت منه الى الله .

بيد أن كل ثمي، يجري لدى فورباخ ، على الصعيد الايديولوجي . اما ماركس فيستخلص اولاً جدور الانحطاط الديني ، ولا يرى فها سوى حالة خاصة من انحطاط الانسان الذي يبدأ في الواقع منذ أن مجرم من ثرة عمله . ثم يجلب على الأخص المسألة حلاً لافلسفياً واخلاقياً فحسب ، بل تاريخياً واجتاعياً .

والكادح في النظام الرأسمالي ، اي العامل الذي لايمتلك أدوات العمل ، لايستطيع الا أن يبيع قدرته على العمل وهو يبيعها بسعرها ، كأية بضاعة اخرى .

فقدرته على العمل ، ككل بضاعة ، تساوي ماتساوي كمية العمل اللازم اجتاعياً لانتاجها . والاجرة ، هي المال اللازم لبقاء آلة العمل قادرة على السير ، وتتبع ثوالدها . وهكذا صار الأنسان بضاعة ، وفقد مصيره الخاص بكونه انساناً ، لكي لا يكون سوى وسيلة ، لدى رأس المال ، ليتراكم ويتكاثر . لقد صار الأنسان غريباً عن ذاته ، فانحط .

هذا العمل المنعط ، الذي يفصل الانسان عن غرة عمله ، مجول العلاقات بين الناس الى علاقات بين آشاء . وتفقد العلاقات الاجتاعية محتواها الانساني : فالمال ، إذ يمتلك خاصة شراء كل شيء ، بما فيه الناس وفاعلياتهم ، يصير الوسيط الاسمى الذي ترجع اليه جميع العلاقات الاجتاعية . يقول ماركس : « المال هو الوسيط بين الحاجة والموضوع ، بين الحياة ووسيلة حياة الانسان ١١٠ . ، ويستشهد بتيمون أثينا Timon d'Athènes بين الحياة ووسيلة حياة الانسان ١١٠ . ، ويستشهد بتيمون أثينا الخاجة والوضوع ، لشكسبير ، وفاوست لفوته اللذين عرفا الدور الجبار الذي يلعبه المال في النظام البورجو اذي ، ومختم بقوله :

و اذا كان المال هو الذي يصاني بالحياة الانسانية ، وبالجسم ، وبالطبيعة ، وبالناس، أفلا يكون المال صلة جميع الصلات ؟ ... انه سلطان الانسانية المتحط ... ومالا أستطيعه بصفتي انساناً ، وما لاتستطيعه اذن قواي الجوهرية الخاصة بي ، استطيعه بالمال . فالمال اذن يجعل من كل من هذه القوى الجوهرية شيئاً ما ليست هي إياه ، أي نقيضها ١٠٠٠ . هذا و الانخطاط ، يمد جدره في الطبيعة المتناقضة البضاعة . به يتواجد الوجهان المتناقضان العمل في النظام الرأسمالي ، تناقض لم يكن قد ظهر بعد ، لا في عمل العبد في العصور القديمة ، ولا في عمل العبد في العهد الاقطاعي : فهذا العمل ، من جهة ، هو عمل ملموس . وهو فعل عوال الطبيعة ، وجهد منتج ؛ وهو ، من جهة اخرى ، عمل مجرد ؛ انه وسيلة بسيطة العيش ، والفدية اليومية الخبز . أي أن في العمل ، في النظام الرأسمالي يحد تعبيره مرة واحدة استثار الانسان الطبيعة واستثار الانسان اللانسان .

ويتواجد هذا النناقض في البضاعة ، مع قيمة الاستعمال وقيمة التبادل . لقد حلل ماركس في وأس المال الله آلة هذا الانحطاط العمل :

⁽١) كارل ماركس : الاقتصاد السياسي والفلسفي : مؤلفات فلسعية ج ٦ س ١٠٨ -

⁽٢) كارل ماركن : الاقتصاد السياسي والنلسفي : مؤلفات فاسقية ج٦ م ١٠٨ .

⁽⁴⁾ ماركى: رأس الإل ج ١ صفحة ٢ ه و ٧ ه

و أن الصفة السرية الشكل البضاعة تنعصر أذن ببساطة فيا يلي : يعكس هذاالشكل الناس الصفات الاجتاعية لعملهم هم بصفته خصائص طبيعية واجتاعية لهذه المواضيع واذن يعكس لهم أيضاً جميع أوجه العلاقة الاجتاعية القائمة مستقلة عنهم بين المواضيع والعلاقة الاجتاعية التي تربط المنتجين بالعمل الاجمالي .

و وهكذا تصير منتجات العمل بضائع ، أي أشياه مرة واحدة تقع ولاتقع تحت الحس ... فالشكل البضاعة والعلاقة القيمة لمنتجات العمل لاصة لها بطبيعة هدة المنتجات الفيزوائية ، ولا بالعلاقات الموضوعية التي تنجم عنها . والعلاقة الاجتاعية المحدة القائمة بين الناس انفسهم هي وحدها التي تأخذ هنا في نظرهم الشكل الوهمي لعلاقية بين مواضيع . ولكي نجد شيئاً ما مماثلا بجب ان نعود الى المناطق الغائمة من العالم الديني . فهنا ، تبدو منتجات الدماغ البشري مأهولة بحياة خاصة وتشكل كيانات مستقلة ، ماخلة فهنا ، تبدو منتجات العمل في علاقات فيا بينها ومع الناس . وكذلك الامر في عالم البضائع ، عالم منتجات العمل الانساني ، هذا ما ادعوه تقديساً félichiame يتصل بنتجات العمل منذ ان تبرز كبضائع والذي لا يكن ، بالتالي ، فصله عن انتاج البضائع .

« هذا التقديس ، كما أوضعه التعليل الذي سبق ، يصدر عن الصفة الاجتاعية الحاصة
 للعمل الذي ينتج البضائع .

و بصورة عامة لاتصير مواضيع الاستعال بضائع إلا لأنها منتجات الأهمال الخاصة التي تتم مستقلة بعضها على البعض الآخر . وبجوع هذه الأهمال الخاصة يشكل جمة العمل الاجتاعي ، فالمنتجون لايحتكون بعضهم بالبعض الآخر اجتاعياً إلا بتبادل منتجات عملهم ؟ وفي هذا التبادل تتبدى الصفات الاجتاعية النوعية لأعمالهم الخاصة ، وبعبارات اخرى ، لاتتكشف الاعمال الخاصة كعلقات من بجموع العمل الاجتاعي إلا بالعلاقات التي يقيمها التبادل فيا بين منتجات العمل ، وبواسطة هذه المنتجات ، بين المنتجين ، ففي نظر هؤلاء المنتجين ، تظهر اذن العلاقات الاجتاعية لأعمالهم الخاصة ، كما هي في الواقع،

أي لا كعلاقات اجتماعية مباشرة بين الاشعاص في اعمالهم ذاتها ، بل على الأغلب كملاقات ملموسة بين الاشخاص وعلاقات اجتماعية بين الأشياء . »

هذا (التقديس) للبضاعة وهذا (الانحطاط) العمل، هما حالة خاصة من الظاهرة العامة، ظاهرة والانحطاط، و و التقديس : ازدواج للانسان ، يخلق المفاهيم والمؤسسات ، ولا يعود يعرفها كانعكاسات الطبيعة ، مستخلصة بفاعليته العملية ، بـــل يعتبرها حقائق مستقلة لايستطيع النفاذ اليها بعمله . ان تاريخ الفلسفة ، من فكرات أفلاطون الى الـ و أنا ، العقلية الصرف لكاثت ، يقدم لنا أمثلة عديدة لهذه التجريدات حيث تتبخر الذات الى مثل أعلى عقلي صرف ، وحيث يتباور الموضوع في وشيء بذاته ، تصعيدي وغير مفهوم . يكتب ماركس إلى ارنولدروج A . Ruge في ايلول ١٨١٢ : وسنظهر أن العالم ، منذ زمن طويل ، لايفعل سوى تجسيد مايجب ان يعيه لكي يتلك ذاته . »

بيد أن القضية علدى ماركس عليست قضية فلسفة تأتي بجاول مثالية لمشكلات مثالية. بل ان الأمو عصب الطريقة المادية عهو في الاتيان مجاول عملية المشكلات حيوية . فالعمل يتجسد في الفكر .

وبما أن وعي الناس ليس هو الذي مجدد كيانهم ، بل أن كيانهم الاجتاعي هو الذي مجدد وعيهم ، فالانتقاد النظري الصرف للانحطاط لايكفي . ان واقعة ان التجريد قد انفصل عن جذوره الحية ، وعن قاعدته الحقيقية وطار في الغيوم ليشكل فيها عملكة مستقلة ، لايكن تفسيرها الا بالتفكك والتناقض الداخلي لهذه القاعدة الزمنية . ويصعد ماركس الى منهم الانحطاط :

و الملكية الحاصة المادية ، المحسوسة مباشرة ، هي التعبير المادي والحسي عن الحياة البشرية المنحطة ... والالغاء الواقعي للملكية الحاصة (من الطراز الرأسمالي) بصفتها استملاكاً العياة الانسانية ، هو اذن الغاء واقعي اكل انحطاط ، وهو اذن العودة

بالانسان الى حياته الانسانية . • (١)

ويعلن:

و تعي الشيوعية انها رد الأنسان او العودة به الى ذاته ٤ وانها الغاء
 لانحطاط الأنسان . (٢)

و والشيوعية ، بصفتها الغاه واقعياً الملكية الخاصة _ اي لانحطاط الأنسان _ هي استملاك واقعي الكائن البشري من قبل الأنسان ومن أجل الأنسان . وهذه الشيوعية ، بصفتها رداً كاملًا للانسان ، رداً واعياً ، يغنى بالتنمية الغابرة كلها البشرية . . تتسم ادن بالنزعة الانسانية ؛ وهي الحل الحقيقي التنازع بين الأنسان والطبيعة ، بين الأنسان والأنسان ، الحل الصحيح بين المنشأ والكائن ، بين المرضوع والذات ، بين الحرية والضرورة ، بين الغرد والنوع . وليست سوى لغز حله التاريخ الذي يبدو انه ذلك الحل . ه و الله المناه على المناه على المناه التاريخ الذي يبدو انه ذلك الحل . ه و الله المناه على المناه التاريخ الذي يبدو انه خلك الحل . ه و الناه المناه التاريخ الذي يبدو انه خلك الحل . ه و الناه المناه التاريخ الذي المناه التاريخ الذي المناه التاريخ الذي المناه التاريخ الذي المناه المناه التاريخ الذي المناه المناه

والمادية الديالكتيكية هي علمية للاسباب ذاتها التي تجعلها ثورية . ان عناصر التعريف التي جاه بها ستالين (٤) لا يكن فصلها بعضها عن البعض الآخر : « الماركسية هي علم قوانين تنمية الطبيعة والمبتمع ، علم ثورة الجماهير المضطهدة والمستثمرة ، عسلم انتصار الاشتراكية في جميع البلدان ، علم بناه المجتمع الشيوعي . »

ومن حيت الوضع التاريخي الطبقة العاملة ، تستطيع المادية الديالكتيكية ، مفهوم هذه الطبقة العالم ، أن تكون وحدها عامية حتى النهاية وثورية حتى النهاية .

لكن ، بالتناظر مع ماتقدم ، فإن الفكر البورجوازي ، في جميع مجالات المعرفة ، مرغم على اللجوء الى التزوير ولو بدرجات متفاوتة .

⁽١) كارل ماركس : الاقتصاد السيامي والغلسفة (مؤلفات فلسفية طبعة كوست صفيحة ٢٤)

⁽٢) كارل ما كس. الاقتصاد السياسي والفلسفة (مؤلفات فلسفية طبعة كوست صفحة ٢٤)

⁽٣) كارل ماركس. الاقتصاد السياسي والفلسفة (مؤلفات فلسفية طبعة كوستصفحة ٢٤)

⁽٤) ستالين . الماركسية واللغة رقم ٣٣

ولقد أظهرنا ذلك بامجاز فيما يتعلق بالاقتصاد السياسي ، لكن بمــــا له مغزاه بدرجة أكبر أيضاً ، تلك الضرارة التي حوربت بها فكرةأن التاريخ علم ، أي أنه مخضع لقوانين، وانه ، ككل علم حقيقي ، يتبح التنبؤ .

وكلما كبر الانحراف بين مصالح البورجوازية الرأسمالية وبين القوانين الموضوعية المتنمية التاريخية ، صار التشويه والتزوير أكثر وضوحاً .

لقد حلل ماركس في كتابه وأس المال ، تحليلا علمياً تنمية النظام الرأسمالي، وعرف ستالين في آخر مؤلفاته : المشكلات الاقتصادية في الاشتراكية ، القانون الأساسي لتنمية الاشتراكية ، في المرحلة الحالية من النظام الرأسمالي، وفي فترة الانتقال ، في الاتحاد السوفياتي ، من الاشتراكية الى الشوعة .

وقد ظهر لأول مرة ، مع المادية الديالكتيكية والمادية التاريخية ، علم حقيقي لقو انين تنمية المجتمع البشري . وبذلك ، تلقى التنبؤ بمسيرة التطور الاجتاعي في نهـــــــاية الأمر أساساً علماً .

قال انجاز على ضريح ماركس : كما أن داروين اكتشف قانون التطور العضوي العالم كذلك اكتشف ماركس قانون تنمية التاريخ الانساني . »

ويلاحظ لينين (١): و لانجد لدى ماركس ظل محاولة لتلفيق نظريات وهمية، واللجوء الى تخمينات لاطائل تحتما لما لاتمكن معرفته . ان ماركس يطرح ممالة الشيوعية كعالم طبيعي يطرح ، مثلاً ، مسألة تطور نوع بيولوجي جديد ، اذا مساعرف منشؤه والحط الواضح لتطوره . »

هذا العلم الذي يعكس القرانين الموضوعية للتنمية التاريخية ، والذي يسمح بالتنبؤ ، والذي يشكل بالتالي القاعدة العلمية لاستراتيجية الطبقة الصاعدة وتكتيكها ، هو سلاح

⁽١) ليبين : الدولة والثورة س ٧٨

حامم في آيدي البروليتاريا وجميع القوى التقدمية . يكتب لينين (١) : « عقيدة ماركس عقدة جيارة ، لأنها صعيحة . »

ان الطبقة المنعطة ، الطبقة التي تحاول عبثاً تحويل مجرى التاريخ ، محكوم عليها بالتجريبية السياسية والاجتاعية الضيقة . ولا يمكن أن يكون موقفها حيسال المادية الديالكتيكية والمادية التاريخية مغايراً لما هو عليه . وهي لاتهم بأن تفحص جدياً وتعاول دحض البراهين الواردة في كتاب وأس المال لماركس ، ولا في كتاب الامبريالية أعلى مواحل الرأسمالية ، الينين ، ولا في كتاب المسألة القومية والاستعارية أو المشكلات الاقتصادية للاشتراكية ، لستالين ، التي تثبت القوانين المرضوعية الأساسية لتطورالنظام الرأسمالي ، كما لاتهم عهاجمة الأسس الفسفية ، وديالكتيك الطبيعة لانجاز ، والمسادية والتجريبية الانتقادية الينين ، أو الأعمال الحالية العلم السوفياتي ٢٠٠ . كل ذلك قد أبعد إبعاداً مقصوداً من التعليم الرسمي ومن مناهجه ، وأكثر من ذلك فان المؤلفات النادرة أو المقالات في الماتصاد السيامي ، والتاريخ أو الفلفة ، التي تبحث في الماركسية ، بأي وجه من وجوهها ، هي على درجة من الضعالة مجيت لاتكادت ميز ويرات العديد من الكتاب المسفن المعادن الشوعة .

⁽١) لينين : المصادر الثلاثة والاجزاه الثلاثة المكونة للماركسية، ماركس، انجلا، ماركسية صفحة ٦٢.

⁽٢) يعطي جوليان هو كسلي J. Husley ، و كتابه علم العدالة السوفياتية والعلم العسالمي ، مثالا نموذجيا عن هذا الموقف . يشكو هو كسلي بمرارة من أكا ه يوجسه الان في علم الوراثة وضع حزبي ، وهذا يعني أن المبدأ العلمي الاساسي ، مبدأ الاستشهاد بالواقعات قد داسته بالأقدام اعتبارات ايديولوجية . » . وها هو يعترف بعد سبعة أسطر أن والاستشهاد بالواقعات » ليس سوى فريعة بالنسبة اليه . فيكتب بوقاحة : « أنه لأمر ثانوي أن نمرف ما أذا كان ادعاء ليسنكو أنه حقق أو لم يحقق بعض الكنشفات المطابقة الواقعات و إذا كانت هذه النظريات صحيحة كما أم حزئة . »

بيد أن الصمت والصورة الهزلية المكشرة لم يعودا كافيين .

وعندها ، تتخذ وضعينان التراجع :

- أ) نفى التاريخ بصفته علماً ؟
- ب) و مذهب الموضوعية ، و فوق الطبقات ، .

ان نفي امكانية وجود قاريخ على ، ونفي النبر بالتنمية الاجتاعية ، يعكسات خوف البورجوازية أمام القوانين التارمخية الموضوعية التي تقود الرأ ممالية الى مقوطها الحتمي . يكتب لينين : « ان المطالبة بعلم حيادي في مجتمع قائم على العبودية الماجورة سذاجة تساوي في صيانيتها مطالبة أصحاب الممانع بأن يكونوا محايدين في مسألة معرفة مسا اذا كان مجسن تخفض أرباح رأس المال من أجل زيادة أجرة العمال . ، "

بيد أن مثل هذه المطالبة بتشريه الواقع الموضوعي تقود بعيداً : ميدؤون بنغي وجود القوانين الموضوعية في التاريخ ، ثم ينتهي بهم الأمر تدريجياً ، من أجل تدهيم هذا النفي الأول ، الى انكار وجود القرانين الموضوعية في علوم الطبيعة . ولا يخبل برتر اندراسل من الاعتراف "" بأن علماء في الفيزياء وحاولوا انقاذ حرية الارادة الدى الانسان مستشهدين بجهانا صاوك الفران . . »

لقد كانت عقلانية و الأنوار ، كبرياء البورجوازية الصاعدة ؛ وهي البوم تقضم ببطه هذه العقلانية لمصلحة اللاعقلانية . فقي بداية عوائق الفكر البورجوازي ، بهاجمون فقط الاقتصاد السيامي وعلم الاجتباع في الماركسية ، ثم يمند الشر . فتسبب اللاعقلانية شيشاً فشيئاً تقرح العلوم الأخرى .

كان العالم الحيواني ادوار بيريه Perrier يشير في معرض حديثه عن الداروينية :

⁽١) لينين : كارل ماركن وعقيدته س ٣٧ .

⁽٢) برتراندراسل : الروح العلمية والعلم في العالم الحديث ص ٩٧ .

« بخشى القلاسفة الفطنون أن تصيب العقائد الجديدة أسس تنظيمن الاجتباعي ذاتها ، وهذا دون شك هو أكبر الأسباب ، بل أكبر الاسباب الحفية الموهة بأكبر قدر من العناية التي حددت الاستقبال البارد أو العدائي الذي أعده بعض رجال العلم في فترةمعيئة لذهب التعول . »

انهم لا يعطون اللاعقلائية نصيها فمنطق الرأسمالية المنتية يقضي بأن يقذف رويداً وويداً مجميع أشكال الفكر العقلاني والمرضوعية العلمية ، باعتبارها شهوداً مزعمين . وتعبر برانماتية ويليام جيمس التي أعاد سبكها جون ديوي بشكل و اداتية ، تعبيراً تاماً عن هذه الحالة الذهنية . فيكتب ويليام جيمس (١) : و ان البرانماتية ، كمعيار الحقيقة المحتملة ، تأخذ مايقوم أفضل قيام بواجب توجهنا في الحياة . . . فاذا كانت المفاهم اللاهوتية تستطيع ذلك ، واذا كان مفهوم الله ، بصورة خاصة ، يقوم بهاذا الواجب ، فكيف تستطيع البراغماتية أن ترتش انكار وجود الله ؟ »

وهكذا يوضع العلم واللاهوت على صعيد وأحد .

وليس هذا كل شيء ، فستحط منزلة العلم الى صف الشعوذات أو و تجادب ، القائلين بناجاة الأرواح . ويزاود ويليام جيمس " : واذا كان بقدور التجارب الصوفية أن تكون لها نتائج عملية ، فإن البراغماتية ستتقبلها . »

وانطلاقاً من مفهوم كهذا ، فإن التجربة العلمية وتجربة رجل الأعمال الوصولي ، شريطة أن تحكون و فعالة »، تستحقان الاسم ذاته ، اسم و الحقيقة »(") فالنظرية الهتارية العرقية ، ألي لم تكن تعكس أبة حقيقة موضوعية ، تستحق ، في نظر البراغمانية ، اسم

⁽١) ويليام جيمس: البراغمانية م ٨٠ .

⁽٧) الرجع ذاته س ٨٦.

⁽٣) يمرف جون هيوى الحقيقة العلمية : « عط ساوك فعال لعمل من الاعمال .

الحقيقة لأن لهده و الصوفية ، نتائج عملية . وهكذا تصنف جميع الأساطير السياسية أو الدينية ، حتى اكثرها إيذاء وتهديماً ، في صف الحقيقة . هذا الترفيع الغريب يمكن في الحقيقة أن يكون و نافعاً ، في هذه اللحظة أو تلك لمصالح الطبقة التي تموت .

ان الذاتية واللا ادرية وجميع أشكال نفي الواقع المرضوعي تتلقفها باندفاع طبقة ونظام أدانها التاريخ . وتفرخ هـذه العقائد اللاعقلانية في أرض الرأسمالية المتعفنة : انها أزهار الحرائب .

٣ ــ المغزى الطبقي لكل نظرية المعرفة

سنظهر بمثال ماموس ، مثال نظرية المعرفة لميرلوبونتي ، كيف أن الفلسفة ترتبط بالمارسة الاجتماعية لطبقة من الطبقات .

ومن الضروري ، في هذا السيال ، أن تحدد بايج إز موضع هذه الفلسفة على مسيرة الفلسفة اليورجوازية .

نستطيع أن غيز ثلاث مراحل رئيسة لتطور الفلسفة البورجوارية:

1 - مرحة صعود البورجوازية ، الدي يجد تعبيره أولاً لدى مفكري النهضة ولدى ديكارت ، ويتفتح مع التجريبية الانجليزية التي يسودها مؤلف لوك ، ومع الماديين الفرنسين في القرن الثامن عشر المتجمعين حول ديدور ، ومع المثالية الموضوعية لهجل في المانيا . والصفة المشتركة لهذه الفلسفات ذات الانجاهات المتباينة غاية التباين ، هي انها تصوغ مفهوما المعالم ، وان هذا المفهوم بستند الى نتائج العارم التي يعممها ، وانه مفهوم متفائل وكاسح: فهو يمتدح ثورة العلم والتقدم اللامتناهي للانسان . دلك أن الطبقة البورجوازية تهب الاستبلاه على السلطة ، فهي واثقة من المستقبل ، ولا يمكن لأي تاريخ موضوعي ، على الاان يظهر ضرورة انتصار البورجوازية ، وكل فكر انتقادي مخدمها في الكشف عن تناقضات يظهر ضرورة انتصار البورجوازية ، وكل فكر انتقادي مخدمها في الكشف عن تناقضات

وفوض النظام الذي يموت . ولكي تهاجم المفهوم الاقطاعي المحق الالمي ، تتسلح البورجوازية الصاعدة بالمادية : فبدلاً من ان تبحث ، فيا وراء الحقيقة ، عن مبدأ الاهوتي يبورها ، تطلب ان يتمسك الناس بالحقيقة العادية « دون اية اضافة غريبة ، ولو فحصنا الواقعات بذاتها ، دون ان نبحث لها عن تبريرات سماوية ، ماذا تكشف لنا حركة التاريخ ؟

ان قرانين الواقع ، و و العلاقات الناجمة عن طبيعة الاشياء ، ، كما يقول مونتسكيو كانت تفجر تناقضات النظام الاقطاعي المطلق الذي لم يكن يستطيع تبدير ذاته الا بالأضاليل اللاهوتية كتلك التي يعرضها بوسويه ، النظري المدافع عن الملكية المطلقة ، في كتابه السياسة المستخلصة من الكتاب المقدس .

ويظهر بجرى التاريخ ، كما حله بارناف مثلًا قبيل الثورة ، ان الستقبل للبورجوازية التي تمتلك ، مع الآلات ، والتكنيك الجديد ، قوى الاقتصاد الحاسمة ، وتتوج كل ذلك بامتلاكها القوى الفكرية الأكثر حسماً .

فالبورجوازية اذن في عصر شبابها ، لاتخاف الواقع . فغلاسفتها الذي يمثلونها ، من امثال ديدوو ، ودولباخ ، وهلفسيوس ، ماديون مادية عميقة ، وعمل مفكريها نشيد بجد على شرف العلم ، والتقدم ، والآلية الناشئة .

ان هذه الطبقة ذاتها ، بعد ان انجزت ثورتها ، صارت طبقة هرمة ، متداعية ، عاجزة عن حل المشكلات التي طرحها انتصارها ذاته : فالتكنيك الحدبث ، سليل العلم ، قدهى" الانتاج بسرعة فائقة ، لكنه ظل ملكاً خاصاً لقبضة من المحتكرين المغفلين ، العاجزين عن توزيع الثروات المنتجة . وفي هذه الشروط ، تبدو تلك الطبقة انها تجلب الشقاء للانسان بدلاً من ان تجلب له العظمة .

وعندها بدل الفكر البورجوازي اتجاهه في جميع الميادين . ففي الاقتصاد السياسي ساد التفاؤل عصر الرأحمالية المراهقة : ويتصف هذا الاقتصاد ، من آدم سميت الحديكاردو

بصفات علمية ، لأن الرأسمالية لم تكشف بعد حميم العيوب التي يجِب سترها ، ولم تكشف بعد تناقضاتها الداخلية ، وأن دراسة علمية لايكن الا أن تتنبأ مجراب النظام الاقطاعي وبانتصار البورجوازية الصناعة .

ولكن ما أن ظهرت اولى الأزمات الدوربة ورأى فها سيموندي النتيجة ذاتها لفعل قوانين الرأسمالية واذا لم يشوه الواقع ، فان الاقتصاد السياسي سيقف ضد النظام الرأسمالي ولكي يخفي هذا النظام قروحه ، سيلجا الى الدّروي . ولذا توقف ذلك الازدهار الرائع في الاقتصاد البورجوازي بعد ريكاردو . لكن عندما توقف ريكاردو عن الكتابة ، بدأ ماركس ، في المكتبة الملكية في لندن، يضع كتابه رأس المال . انه البديل التاريخي للحقيقة . لقد انتقل العلم الى أيد اخرى . ولم يعد بقدور العلم ان يكون موضوعيا ، اي ان يعكس الواقع عكساً صادقاً دون خطر على النظام . بيد ان البروليتاريا بدأت صعودها التاريخي ، والحقيقة تخدمها : ان تحليلاً صارماً التناقضات الداخلية في النظام الرأسمالي ولقوانين تطوره ، يثبت السقوط المحتوم النظام وضرورة قمام نظام جديد .

لقد انقضى ، بالنسبة البورجوازية ، ذلك الزمن الذي كان يستطيع فيه كوندورسيه واضرابه ان يشيدوا فلسفة الناريخ الذي مجتل فيه حكم البورجوازية المقام الأرفسع ، والذي كان هجل يعتبر فيه هذا الحكم بمناسبة سيطرة العقل .

وانقضى كذلك ، بالنسبة البورجوازية ، الزمن الذي كانت تتمنى فيه لقلسفتها ان تلقى انتشاراً واسعاً ، والذي كان فيه ديكارت يكتب بلغة عامية تلك الفلسفة ليجعلها مفهومة من الجيع ، والذي كانت الموسوعة تنتشر فيه انتشاراً عجيباً بالنسبة لذلك العصر . ذلك انه كان الفلسفة في ذلك الزمن ، وظيفة اجتاعية ، بالنسبة لطبقة صاعدة : فقد كانت تنير التطلعات التاريخية لتلك الطبقة ، وتعطي صعودها اساساً علمياً . وسيكون الفلسفة تلك الاهمية بالنسبة الطبقة الجديدة الصاعدة ، الطبقة العاملة ، في الوقت ذاته الذي سيكون فيه على الفلسفة البورجوازية أن « تتخذ مواقعها » حيال ماهو عامي ، ولن تشمئز من بعض السرية في التعليم الفلسفي .

٢ - والمرحلة الثانية في الفلسفة البورجوازية تبدأ حوالي ١٨٤٨ . فقد كشفت الطبقة العاملة ، رغم انها اندحرت في ابام حزيران وقهرتها موقتاً القوى الاوروبية كلها المعادية الثورة ، ان سيادة البورجوازية لم تكن خالدة : ان طبقة اخرى تبرز في افق التاريخ . لقد صار منذ الآن تطلع البورجوازية التاريخي" عدوداً .

وادان التاريخ سيطرة البورجوازية الطبقية - على المدى الطويل ، حقاً ، لكنها ادانة على اية حال . ان تاريخاً موضوعياً ، علمياً ، سيشهد منذ الآن ضد البورجوازية : سيثبت ضرورة زوال النظام الرأسمالي .

ومنذ ذلك الوقت ، سيعهد مؤرخو البورجوازية الى طمس واقع الطبقات ونضالها ، الواقع الذي كشفه اوغسين تيري ، وتير ومينيو . وليس التاريخ العلمي وحده ، بل العلم بصورة عامة هو الذي يطرح البعث حمكم البورجوازية . فقوانين التعول في الفيزياه ، وقوانين التطور في البيولوجيا تعلن نهاية الازل في وجه طبقة تريد تخليد سيطرتها . والبورجوازية تفقد ثقتها بالعلم ، وستجهد منذ الآن لتحديد مغزاه ومداه . ان ايجابية اوغرست كونت تترجم ذلك الذعر امام الواقع وامام العلم الذي يعبر عنه . فالبورجوازية تعين منذ الآن الفلسفة مهمة اظهار ان العلم لايكننا من معرفة غور الاشياء . وان ليس العلم سوى مغزى تكني " . فالفلسفة تمر في ازمة ، وتكمن هده الاثراء جوهرياً فيا يلي : الانقطاع بين الفكر الفلسفي وتطور الواقع الاجتاعي ، فلم يعد بقدور البورجوازية ان تسمع الفلسفة بالتعبير عن حركة العالم الواقعية ، لأن هذه الحركة تقود الطبقة البورجوازية الى الماوية وتصير اللا ادرية ضرورة وستعبر عن ذاتها بشكل ايجابية ، وكانتية جديدة ، وجميع العقائد من ه نصيب النار ، التي تفسع العالم بيشكل ايجابية ، وكانتية جديدة ، وجميع العقائد من ه نصيب النار ، التي تفسع العالم مكانه شريطة ان يظل ضن ذلك الدور .

وتقوم الفلسفة بدور حارس السور: بجب على هذا الحارس أن يسهر على حبس العلم في حدود جد محدودة: فليقدم العلم ما يتيح القيام بتطبيقات تكنية، هذا امر حسن، لأن الصناعة تتطلب ذلك. لكن يجب ألا يسمح له بالاجابة على الاسئلة المتعلقة بالانسان وبحصيره، وخاصة، بجب ألا يتسلل الى أرص التاريخ، وبكلمة واحدة، يجب ألا يمس الواقع الاجتاعي، والعالم الواقعي، فلم تعد الرأسمالية بحاجة الى الفلسفة من أجل تنميتها، بل من أجل الدفاع عنها وحسب، وتصير الفلسفة البورجوازية منذ ذلك الوقت فلسفة بل من أجل الدفاع عنها وحسب، وتصير الفلسفة وطلابهم، ولم يعد لها سوى دور دفاعي ضد جامعية: فهي لم تعد تهم سوى أساتذة الفلسفة وطلابهم، ولم يعد لها سوى دور دفاعي ضد العلم، ضد التاريخ، نفد صعود الطبقة العاملة التاريخي: انهم يطلبون منها فقط ان تعلن أن الحقائق العلمية لانتفذ الى غور الأشياء، وان التاريخ ليس علماً ولا يستطيع أن يزعم أن له قوانين موضوعية، خاصة وان المادية التي تؤكد العكس لاتستحق امم فلسفة.

٣ - والمرحلة الثالثة في الفلسفة البورجوازية هي مرحلة الامبريالية والثورات البروليتارية . ان ثلاث واقعات أساسية تزيد في خطورة قلق البورجوازية ومفكرها :
 أ) تعمقت تناقضات الرأسمالية وتشعبت : فلم يعد انهيار النظام يبدو طويل الأمد .
 انه عصر « الرأسمالية المتعفنة » . لقد انسد مجال التطلع التاريخي في الحال .

ب) ان صعود الطبقة العاملة صعود جامح ، فهي تعي ذاتها ، وقوتها ورسالتها في محو النظام الرأسمالي . ولها عقيدتها : فالمادية الديالكتيكية تلهم عملها المظفر وتقوده .

ج) ان العلوم تنمو نمو أعادماً خاصة منذ أواخر القرن التاسع عشر .

لقد استازمت هذه الاخطار المحدقة تحديد مهات الفلسفة البورجوازية : يجب بأي ثمن الحطمن قدر العلم والتاريخ ، لانها شاهدان مزعجان على تفسخ النظام . ويجب اخراج المادية من الميدان الفلسفي ، لانها سلاح المعركة في يد الطبقة العاملة ؛ وما عداه الفلسفة البورجوازية لنظرية المعرفة الانتقادية المسادية ولمادية الديالكتيكية ، سوى مظهر ايديولوجي لنضال الطبقة البورجوازية ضد الطبقة العاملة وضد الاشتراكية . واخيراً ،

77-6

لن يكفي بناه سد لا ادري في وجه الموجة الصاعدة من الحقائق العلمية والتاريخية ، بل يجب بأي لمن ابراز شكل من أشكال المعرفة ، غير العلم ، يعتبر صالحاً لحل المشكلة الجوهرية ... مشكلة علاقات الانسان بالعالم والحياة ... أي يجب خلق اسطورة . ولا تلح البورجوازية كثيراً على كيفية هذه الاسطورة .

كانت هذه الفلسفة البورجوازية مادية زمن مراهقها ، وكانت تمتدح العقل والدأنواره ، وما كلد ير قرن واحد حتى بدأ رجال الدولة ورجال المال الغارقون في الازمات الداخلية للاقتصاد الرأسمالي ، والقلقون من صعود البروليتاريا ، الذي كشفت عنه الكومون ، بدؤوا يتحدثون عن و تكبيل بروميتيه العلم ، وفي الوقت نفسه ، وجد هذا النشاوم ، الذي يتعارض مع تفاؤل الموسوعين ، تعبيره الفلسفي . فبدلاً من تمبيد العلم ، والعقل ، وملطانها المطلق، نرى برغسون يذل والفكر الميكانيكي، ونرى بوترو يجهد لنبش تشققات الاحتال في قوانين الطبيعة ليفسع مكاناً للاعجوبة ، وترى لاشليه يبحث في الاستقراه العلمي عن أساس صوفي ، بينا يعلن برونيتير كما يعلن غيره و افلاس العلم ، ويتم ذلك في الوقت الذي يتجز فيه العلم نجاحاته الحاسمة ،

وكلهم سوية يعلنون أو يتظاهرون بتجاهل المسادية التي كانت في القرن الثامن عشر كبرياء البورجوازية الصاعدة . يجري كل شيء كما لو كانت هسده الطبقة قد استخدمت المادية للاستيلاء على السلطة واستخدمت المثالية للاحتفاظ بهذه السلطة .

يد أن هـــذا المير لفلسفة البورجوازية يبرز أيضاً وجها آخر : فلا يكفي نفي موضوعة قوانين العلم انطلاقاً من اللحظة التي يدين فيها الواقع الظبقة والنظام ؟ بل يجب وقف حركة التاريخ أو على الأقل اعاقتها . أي أنه لايكفي سفي الملاة ، بل يجب أيضاً نفي الديالكتيك . يجب أن يُشرح فلسفياً بأن العالم كما هو ، وعند الاقتضاء مع بعض النقيحات ، يتاسب مع حقيقة خالدة . فعندما يقول التاريخ لطبقة من الطبقات : يجب أن تمرخ فاوست : وقفي لحظة ، انت جد جمية ! ه .

ويحاول البعض اللجوء الى الرقى الميتافيزيكية لتبرير هذا الحاود. ومحاولون حبس حركة الحياة وتجميدها في الأبدية الميتة لنظام من الانظمة . ومحاولون فصل الفكر عن الواقع وجعله لعبة اتفاقية ، على طريقة الايجابيين ، ومجاولون رد الفكر الى أسوأ ذاتية ، ذاتية و النجاح ، على غرار البراغماتيين . الا أن هذه الألوان كلها ستلقى الترحيب من قبل طبقة أدانها التاريخ بالسقوط ، لان مثل هذا الفكر لايتداخل ، ولا يشتبك مع الصيرورة الملموسة التاريخ ويظل بالتالي غير مؤذ بالنسبة النظام الذي يوت ،

لقد قبلت البورجوازية وتقبل الآث بروح و التسامع ، ذاتها جميع الأساطير التي تتجاوب مع الشروط التي أشرنا البها . فمن أجل الحط من قدر العلم والتاريخ ، استقبلت البورجوازية كأولاد عائلة واحدة ، عائلتها هي ، لاشوليه وبوترو ، اللذين يستنجدان بالصوفية المسيحية ، وكذلك نيتشه باسطورته الوثنية ، ويرغسون مجدسه اللاعقلاني ، وآلن بعقلابيته الكاذبة ، وغايريل مارسيل بوجوديته الكاثولكية ، وسارتر وميرلوبونتي بوجوديتها الملحدة .

ولا يدخل في اطار دراستنا ان نفحص بالتفصيل هذه المراحل المختلفة الفلسفة البورجوازية ، ووثبتها الأولى لغزو العالم وانطواهما الرعديد في اللا ادرية ، نبضة الفكر لطبقة في عصر صعودها التاريخي ، عصر توجهها الى الناس جميعاً، وفي عصر انخطاطها الذي تحولت فيه الى فلسفة جامعة ومدرسة .

سندرس فقط الأسباب التي تقود الفلسفة البورجوازية الى تكريس جهدها جوهرياً لنظرية المعرفة ، وآلية تزوير الفكر العلمي . وسنختار كمثال غوذجي على هذا الموقف العقيدة الوحيدة التي تجهد لتجاوز جددران المدرسة : الوجودية . ويعطينا كتاب علم ظاهرات الادراك لمورس مولويونتي العرض الأفضل تنظماً لهذه العقدة .

و بلاحظ أن أهداف ميرلوبونتي هي أهداف كل فلسفة بورجوازية في عصر و الرأسمالية المتعفنة ، ٤ عصر الامبريالية :

١ - الحط من قيمة العلم بصفته معرفة قادرة على حل المشكلات الجوهرية للحياة ؟
 ٢ -- تقديم نوع من المعرفة ، غيير العلم ، باعتباره صالحاً بصورة شاملة . اللا ادرية والاسطورة دانك هما قطبا هذا الفكر .

فنذ الصفحة الثانية من مدخله ، يذكرنا ميرلوبونتي بـ و الامر الأول لعلم ظاهرات الادراك ، : و جعود العلم » . ويلخص البرنامج كله : و لا استطيع أن أفكر بنفسي بصفتي جزءاً من العالم . . . فكل ما أعرفه عن المالم ، حتى بالعلم ، اعرفه انطلاقاً من نظرة خاصة بي أو تجربة للعالم لا تعني رموز العلم دونها شيئاً » . ونجد في الكتاب من أوله الى آخره هذا الاهتام ذاته : فليس العلم سوى افقار ، وبتر لمعرفة أغنى ، وأكمل ، وبالتالي، أصح . وستكون هذه المعرفة معرفة و علم الظاهرات » ، اسطورة جديدة مكلفة بأن تكون بديلاً لـ و الحدس » البرغسوني . وستتاح لنا الفرصة لنظهر كيف تبنى اسطورة المعرفة و الصحيحة » . لنشر الآن الى الوجه السلبي للموضوعة : « جحود » العلم .

ان العدو رقم 1 لمثل هـذه الفلسفة ، هو « الموضوعية » . ويعر ف ميرلوبونتي هـذه الموضوعية » كا يقول ، (صفحة ٢٠٤) نظام الموضوعي هو ، كما يقول ، (صفحة ٢٠٤) نظام التجربة كحزمة من التلازمات الرياضية ــ الفيزيائية » . قد نتسامل لماذا قصر اعتباطاً مجال « الموضوعية » على « العلاقات الرياضية ــ الفيزيائية » .

لماذا هذا التعريف (لميكانيكي ، الصرف العالم الموضوعي؟ ذلك ان مقاضاة (الفكر المرضوعي ، ستكون أسهل بماثلة الموضوعي بالميكانيكي ، وبغضل هذا الانزلاق من مفهوم الى آخر ، وهذا الاعوجاج لمفهوم المرضوعية ، وهذا الافقار لتعريفه سيكون من الميسور اعتبار معرفة العلم والحس المشترك غير كافية الى حد يدعو السخرية ، وعزو هـذا الفقتر لـ (الفكرة الثابتة السابقة ، الموضوعية . ويوجه ميرلوبونتي ، مثلا ، هـذا الانتقاد لمثل هذه المدرسة النفسية فيقول ان العالم النفسي : « كان مايزال يعتقد ان الوعي ليسسوى قطاع من الكون وكان يقرر ريادة هذا القطاع كما يرود الفيزوائي قطاعه . وكان مجاول

وصف معطيات الوعي ، لكن دون أن يضع موضع البحث الوجود المطاق العالم حول الوعي. وكان يقصد بالعالم الموضوعي كاطار منطقي لجمع أوصافه ووسط لفكره (ص ٧٢) .

غسك هنا مسك اليد ، في داخل جملة واحدة ، استبدال المفاهيم : « الوجود المطلق المعالم ، و « العالم الموضوع » . فليس ثمة محذور خطير من استعال أحد التعبيرين بدل الآخر اذا لم نكن ، عدا هذا ، قد عرفنا « العسالم الموضوع » بأنه العالم المكانيكي لد « العلاقات الرياضية الفيزيائية » . في حين ، ان بر هان ميرلوبونتي كله مؤسس على هذا الالتباس ؛ وهو بعماول عبثاً أن يظهر ان الوعي ليس « قطاعاً من الكون » اذا عر قف الكون بعالم المكانيكية ليس دحضاً المادية. ويعتقد ميرلوبونتي ، لكون بعالم الميكانيكية ليس دحضاً المادية. ويعتقد ميرلوبونتي ، كجميع المثالين منذ قرن ، انه سعق الهدية عندما دحض لامتري .

لأن هذا هو الهدف الأخير من الكتاب: النضال ضد الفلسفة الباركسية ، وواضح أنه كان يويد الوصول الى هذا الهدف ، لان ثاني خاتمته مكرس لمعارضة الباركسية ، التي لا ينظر اليها ، عدا هذا ، الا من أحد وجوهبها : والمادية التاريخية ،

لكن ميرلوبونتي لا يتلفظ أبداً باسم والمادية ، ، بل يسمها والواقعية ، وهذا تقليد عتيق للمثالية الجامعية : عدم ذكر حتى اسم والمادية ، ويجب ألا يتاح لأحد حتى أن يعتقد ان المادية هي فلسفة .

ان ميرلوبونتي لا يقول أبداً: أحارب المادية، بل: أحارب و الفكرة الثابتة القبلية الواقعية ، وانها لفكرة الثابتة السابقة للموضوعية ، وانها لفكرة ثابتة حقيقية ، فهذا التعبير ذاته ، والفكرة الثابتة السابقة للموضوعية ، أو والفكرة الثابتة القبلية الواقعية ، نيردد كل عشرين صفحة كما تتكرد المعزوفة ، لنو الآن كيف تنظم، في علم ظاهرات الادراك، هذه الحربضد المادية، ضد هذا الشيطان الذي لايذكر اسمه. أولاً ، يجب محاربة المادية دون الاعتراف بأن المعارب مثالي . فيرلوبونتي يجدد

مرة أخرى محاولة فتح « طريق ثالثة » و « تجاوز » الحيار مادية أو مثالية . وقد كان ذلك مدعى أرنست ماك .

وفي هذا السبيل يستشهد ميرلوبونتي ب و العودة الى التجرية » (ص ١١٥) وقد كان ذلك مدَّعي ارنست ماك .

هذا المدّعى المرّدوج يتكشف في تحليل « التجربة » . فمنذ الصفحة الأولى من مدخل كتابه ، يعين ميرلويونتي المعرفة بداية أولى . يجب على الفلسفة أن تبدأ به « وصف مباشر لتجربتناكما هي » ، ويضيف المؤلف « دون أي اعتبار لنشوئها السيكولوجي والشروح السبية التي يمكن أن يقدمها العالم ، والمؤرخ أو العالم الاجتاعي . »

مثل هذا التأكيد لا يكون مسلمة اعتباطية غاماً فعسب ، بل و انقلاباً ، فلسفياً حقيقياً : و وهكذا تقتطع التجرية والوعي من التاريخ ، دون ماض أو قرينة ، . هـذا ماقرر و عالم الظاهرات ، . فن أين يستخلص الفيلسوف هذا الامتياز النابع من الحق الالمي بأن يضع خلافاً العلم والحس المشترك ، العالم كله بين قوسين ? ان المؤلف لا يقول لنا ذلك .

لنتيمه في هذه الجزيرة القاحلة حيث سيعيد ، على غراد دوبنسون كروزويه ، خال العالم من جديد على طريقته . لكنه سيزعم ، باعتباره آكثر غروراً من دوبنسون ، انه يشرّع العالم كله . وبعد أن يطرد العالم والتاريخ والحس المشترك باعتبارها عوائق ، سيبدأ صاحبنا و عالم الظاهرات ، من جديد و ذلك التهاس الساذج مع العالم ليعطيه أخيراً نظاماً فلسفياً » . هذه الد و أخيراً ، المتواضعة جداً ، تضع ميراوبونني في مقام أعلى بكثير من هجل : فقد كان هجل يتوهم فقط ان الفلسفة تكتمل بنظامه ، أما ميراوبونني فيعتقد أنها تبدأ مع عقيدته . »

عاذا تتحصر هذه و التجربة ، التي بها يبدأ كل شيء ؟ طبعاً تضعنا هذه التجربة أمسام ومعطنات مباشرة ، ثم كتجربة يغسون ، وتجربة ماك . فهي و معرفة أصيلة ، (ص٥٠).

و ان أول فعل فلسفي ، كما يقول (ص ٢٩) ، سيكون العودة الى العسالم المعيش مادون العالم الموضوعي . ، و ان مامختص به هذا العالم المعيش هو أنه سابق التمايز بسين الذات والموضوع . فيكتب (ص ٣٣٤) : و التفكير ، ، هو السعي الى الأصلي ، الى مايكن أن يكون به الباقي وأن يفكر به » -

وجاجم ميرلوبونتي كشي ضار و المسلمة ، القائة ان و كل مايوجد ، يوجد كشي، أو كوعي وليس ثمة وسط ، (ص ٤٧) وجاجم بضراوة ذلك التقليد الديكارتي القائل و ثمة معنيان ومعنيان فقط لكلمة ورُجد : نوجد كشي، أو نوجد كوعي ، (صفحة ٢٣١) . ويبحث عن طريقة وجود و مهمة ، .

ماهو اذن و العالم المعيش ۽ ؟

وقبل كل شيء من الذي وعاشه ، اذا لم يكن وعالم الظاهرات ؟ لأن المشترك بين الفانين و الحس المشترك ، كما يقول مؤلفنا ، سيعجب كثيراً اذا علم أنه وعاش ، هذه والتجربة الاصلية ، التي لا يتميز الانسان فيا عما هو موجود خارجاً عنه وبدونه . وهذا والعالم المعيش ، ليس كذلك عالم التجربة العلمية ، التي يثبت ميرلوبونتي باحتقاد . أنها لاتفعل شيئاً سوى وأن تتبع دون انتقاد المثل الأعلى للمعرفة المثبت من أجل الشيء المدرك ، (ص ٢٩) .

هذه الفكرة الواضحة جداً لكل من يعمل أو يفكر واللازمة جداً لكل عمل وكل فكر ، الفكرة بأننا لانستطيع أن نؤثر في العالم وأن نفكر بشيء ما من العالم الا اذا وجد خارج عملي وخارج فكري ، مجاول ميرلوبونتي عبثاً تعمينها مخترعاً ، خارج التجربة اليومية والتجربة العلمية ، مفهوماً هجيناً التجربة التي « عاشها » وحد« .

لاذا ؟ لسبين :

ا ــ المحي يضع فوق « العالم الموضوعي » ، عالم العلم ، عالماً آخر أغنى ، لا يكون عالم العلم بالنسبة اليه سوى قريب فقير ومهان . فهو يقول (ص ١١١) : « يجب علينسا

أن نوقظ أولاً تجربة العالم هذه التي يعتبر العلم تعبيراً ثانوياً لها ه . أو يقول أيضاً (ص٢٩٦): ونحاول وصف ظاهرة العالم ، أي ولادتها بالنسبة لنا في هذا الحقل حيث يعيدنا كل ادراك الى موضعنا ، حيث مانزال وحدنا ، وحيث لن يظهر الآخرون الا فيا بعسد ، وحيث المعرفة ، وخاصة العلم ، لم يقلصا بعد ، ولم يُسويًا التطلع الفردى الى المستقبل . »

٧ - والاعتمام الثاني لميرلوبونني ، هو عاولته البرهنة على أنه جده والتجربة ، قد وتجاوز ، طباق المادية والمثالية . و ان المثالية مجعلها ماهو خارجي داخلا في ذاتي ، والواقعية ، والخضاعي لعمل سببي ، تزوران العلاقات . . . الموجودة بين الحارجي والداخلي وتجعلان هذه العلاقة غير مفهومة ، (١٩٧٥) ، وتجهد والتجربة الأصلية ، في وعلم الظاهرات ، الى طمس مشكلة هذه العلاقات : و ماذا لدينا اذن في البداية ؟ ليس لدينا معطى متعدداً مع در ك ادراكتر كيي مجوبه ومجتازه من طرف الى طرف ، بل نوعاً من الحقل الادراكي على خلفية العالم . فلا الموضوع و لا الذات مطروحان ، (صفحة ١٧٥) . هذه التجربة و الاولى ، هي خليط أولي من الانا ومن العالم . ذلك مادعته الوجودية و الكائن في العالم . منا نجد أنف في على السحر : ذلك أن تبديلاً بسيطاً في الكلمات له خاصة وحل ، جميع المشكلات : و لانه نظرة سابقة للموضوعة يستطيع الكائن في العالم تميزها عن كل تسلس في الشخص الثالث ، وكل كفية الشيء الممتد Res extensa ، كما لكل و استنتاج على غرار ديكارت ، وكل معرفة في الشخص الاول ، وانه سيستطيع تحقيق و استنتاج على غرار ديكارت ، وكل معرفة في الشخص الاول ، وانه سيستطيع تحقيق من الحس المشترك ، وبالرغ من العلم والتاريخ ، تسمون تجربة خليطاً من الانا والعالم ، وتدعون و الكائن في العالم من العلم والتاريخ ، تسمون تجربة خليطاً من الانا والعالم ، وتدعون و الكائن في العالم ، وتعانون أنكم تجاوز تم المثالية و المادية .

والبكم ، من خلال نصوص ايرلوبونتي ذاته ، مراحل هذه العملية التي قدمنا عنهـــــا ببساطة ترجمة باللغة العامية .

الصفحة ٤٦٧ : و الداخلي والحارجي لاينفصلان . والعالم كله خارجي وأنا خــارج

ذاتي . ، ثم تلي الترجمة بلغة وعلم ظاهرات الادراك ، : و اذا كانت الذات في وضع ، وحتى اذا لم تكن شيئاً آخر سوى امكانية وضع ، فلأنها لاتحقق ذاتيتها الا بصفتها جسماً بصورة فعلية وداخلة بهذا الجسم في العالم ، واذا ما فكرت في جوهر الذاتية ، ووجدته متصلًا بجوهر الجسم وبجوهرالعالم ، فلأن وجودي كذاتية بشكل كلا واحداً معوجودي كجسم ومع وجودي في العالم . »

وأخيراً (الصفحة ٤٩١) : (العالم لا ينفصل عن الذات ، انما عن ذات ليست شيئًا آخر سوى مشروع للعالم ، والذات هي اللامنفصل عن العالم ، انما عن عالم تسقطه هي ذاتها . الذات هي كائن في العالم والعالم خلل و ذاتياً ، لان تسيجه وأوصاله ترسمها مركة تصعيد الذات . فنحن فكتشف اذن مع العالم كمهد للمعائي ، كمعنى بأسع المعاني ، وسية تجاوز تناوب الواقعية والمثالية . »

بهذا الشكل يمكن ، حسب ميرلوبونني ، و تجاوز ، المثالية و المادية (اقرأ الواقعية). ومن العبث البعث عن أقل تبرير : فيكفي أن نطعن سلفاً بكل انتقاد بواسطة هذه الصيغة النهائية : و لا يمكن النفاذ الى علم الظاهرات الا بطريقة علم الظاهرات ، (المدخل ص ١١). ومع ذلك فاننا نتساءل اذا كان هذا و التجاوز ، لفظاً صرفاً .

فكيف بدأت الامور ؟ لقد حلَّ ميرلوبونتي دفعة واحدة في الوعي ، دون أن ينهمنا. بل أنه طمس معالم الطريق التي ساريها اذ دافع عن نفسه بأن يكون مثالماً .

هذه الحركة – يكتب في مدخله (صفحة ١١١) – تتميز تميزاً مطلقاً عن العودة المثالة الى الوعى . »

ويكتب في مكان آخر (صفعة ١٩٤) : « ليس الموضوع تسيير الحياة الانسانيـة على رأسها . »

ماهي قيمة هذا النفي ؟ يعرف ميرلوبونتي المثالية بشكلجد ضيق : فهو يقصر المثالية اعتباطاً على الشكل الكانتي : وحدة الوعي معاصرة لوحدة العالم وتخلقها . وهذا مايجيب

عليه ميرلوبونتي : « العالم قائم قبل كل تحليل يمكن أن أجريه له » (ص ١٧) . لكن اذا كان العالم موجوداً قبل كل تحليل أستطيع القيام به لهذا العالم ، فهو ليس موجوداً، حسب مولوبونتي ، قبل الوعى الذي يتكون لدى عنه . وتلك هي المثالة المحضة .

في عام ١٩٠٨ كشف لينين القناع عن مثالية ماك وافيناريوس اللذين كانا يدعيان ادعاء ميرلوبونتي ذاته : تجاوز المثالية والمادية .

ماذا كان يقول مثلاً افيناريوس: والانا والوسط يعطيان معاً على الدوام . فلا يكن وصف كامل لما هو معطى أن يجوي وسطاً دون أنا يكون هذا الوسط خاصاً بها — على الأقل دون الأنا التي تصف المعطى . . . هكذا كان وصفه له و التجربة ، . ان ميرلوبونتي لم يغير شيئاً جوهرباً في هذه الموضوعة ماعدا المصطلحات . فبدلاً من والوصف قال : و علم الظاهرات ، وبدلاً من و الانا والوسط ، قال : و كائن في العالم ، وبدلاً من و تنسيق مبدئي ، للذات والموضوع ، قال : و ذات منذورة العالم ، بيد أن الأساس ، اذا ماترجم الى لغة مشتركة يبقى هو ذاته . في حين ان هذا و الأساس ، هو الأساس ، هو الأساس ، اذا ماترجم الى لغة مشتركة يبقى هو ذاته . في حين ان هذا و الأساس ، هو الأساس ، فاته المثالية الذاتية .

واليوم يقدم ميرلوبونتي كعقيدة تفتتع عصراً جديداً في الفلسفة وتعطي ﴿ اخْيراً ﴾ نظاماً فلسفياً العالم ، الامجاث ذاتها الستي كان يستخدمها افينساريوس عام ١٩٠٨ ، ليصدر الزعم ذاته .

والمصيبة ، بالنسبة لميرلوبونتي ، كما بالنسبة لافيناريوس ، هي أن الموضوعة التي بهما يزهمان « تجاوز » التناوب مثالية ــ مادية كان قد عرضهـا فيخت عام ١٨٠١ وبركاي عام ١٧١٠ كموضوعة للمثالية الذاتية .

يستشهد لينين في كتبابه المادية والتجريبية الانتقادية ، بنص فيخت وعنوانه : وعرض نير" ، موجه الى الجهور الواسع ، لجوهر احدث فلسفة ، يتبع فيخت اساوب الحوار . فهمدته يؤمن ايماناً ساذجاً بالمادية (بالواقعية كما يقول ميرلوبونتي ، وافيناديوس

وغيرهما) : ﴿ يُجِبُ أَنْ يَكُونَ لِمَهُ نَظَامَ للأَشْيَاهِ ﴾ ومن هذه الأشياء بيجب استنتاج لوعي، على حد قوله . لكن هنا يتدخل الفيلسوف لدحض هذه و الفكرة الثابتة السابقـــة للموضوعية ، ، على حد قول ميرلويونتي ، وللاستعانة بـ ﴿ الوعي الصحيح ، ، كما يقول فيخت ، (و بطريقة علم الظاهرات ، على حد تعبير ميرلوبونتي) لنصغ البه : ﴿ أَبِيدُو الشيء في ذاتك او امامك بشكل آخر غير الوعي الذي يتكون لديك عنه او من خلال هذا الرعي . . . ؟ لاتجهد اذن لتخرج من ذاتك وتحيط باكثر بما تستطيع ، اي الرعي والشيء ، الشيء والوعي ، بل مايتمنال فيا بعد الى هذا وذاك فعسب ، وبعبارة اخرى ماهو بصورة مطلقة ذاتى - موضوعي وموضوعي - ذاتى . ، لتقرأ الآن ميرلوبونسي (صفحة ٣٧٠) : الطبيعة بكاملها هي اخراج مسرحي لحياتنا نحن او عدثنا في نوع من الحوار . ولهــــذا لانستطــع ، في آخر المطاف ، فهم شيء لايكون مدركاً اوقابلًا للادراك . وكما كان يقول بركاي ، حتى الصعر اهالتي لم يزرها احد قط لما مشاهد على الأقل ، وهو نحن بالذات عندما نفكر بها ، اي عندما نقوم بالتجربة العقلية للادراك . فالشيء لا يكن ان يكون ابداً منفملًا عَن يدركه ، ولا يكن ان يكون ابداً في ذاته فعلماً ، لأن ارصاله هي ذاتها اوصال وجودنا وان يقع في طرف نظرة اوني نهاية ريادة احساسية، تحطه بالانسانة . في هذا التطلم ، كل ادراك هر اتصال او اتحاد ، هو الاستئداف او الانجاز من جانبنا لقصد غريب ، او بالعكس ، الاكال خارج قرانا الادراكة وكتزاوج لجسمنا مع الاشياء . واذا كنا لم نلعظ ذلك بزمن ابكر ، فلأن وعي العالم المدرك قد مار صعباً بالافكار الثابتة السابقة الفكر الموضوعي . ووظيفة الفكر المرضوعي الثابتة تقليص جميم الظاهرات التي تشهد على اتحاد الذات والعالم واستبدالها بالفكرة الواضعة ، فكرة الموضوع باعتباره في ذاته ، وفكرة الذات باعتبارها وعياً ، فهو اذن يقطم الصلات التي تجمع الشيء والذات المتجسدة .»

ان المقارنة مدعاة العبرة . فهي تظهر ماهو مشترك بسين بركلي ، وفيخت ،

وافيناريوس ، وميرلوبونتي : اي التآكيد بان ليس ثمة وجود دون الوعي وهذا هو تعريف المثالية خلافاً للمادية التي تؤكد العكس .

كان لينين يكتب عام ١٩٠٠ (١١ : و ان الالغاء الشهير التضاد بين المادية والمثالية بساعدة كلمة صغيرة و تجربة ، ٢٠ يبدو انه اسطورة ، ويصح هذا بالنسبة لميرلوبونتي كما يصح بالنسبة لافيناريوس : فها اذيزعمان تجاوز المثالية والمادية ، يريدان ان يقوداننا بكل بساطة الى المثالية الذاتية .

ان المبعث المثالي القديم لـ و تلازم ، الذات والموضوع هو المبعث الاساسي لـ و علم ظاهرات ، الاحراك . فـ و وعي العالم ليس مؤسساً على وعي الأنا ، بل هما معاصران واحدهما للآخر بشكل صارم . ، (ص ٣٤١) . او يقول ايضاً : و الشيء هو المتلازم مع وجودي ، (صفحة ٣٦٩) اوقوله ايضاً : و الشيء والعالم لايوجدان الا اذا عشتها انا او عاشتها ذوات مثلي ، و صفحة ٣٨٤) .

ويدهش ميرلوبونتي (صفحة ١٢٤): «لقد أرجعنا ادن الى وحدانية الذات ». طبعاً اذا كان العالم وانا لانوجد الا الواحد بالآخر ، فان الشمس لانوجد دون عيني التي تراها . ولكي ينسحب من هذه الورطة ، من هذه « الوحدانية المضحكة » التي لايفلت منها أي شكل من اشكال المثالية ، يرجع ميرلوبونتي بكل بساطة الى الحجيج المهترئة ، حجيج « اللامادية » البركائية .

واليكم مايقول (صفحة ٤٩٤): «ماذا يعنون بالضبط بقولهم أن العالم قد وجد قبل الوعي البشري ؟ يعنون مثلًا أن الأرض قد خرجت من سديم أو لي لم تكن فيه شروط الحياة متوفرة . بيد أن كل كلمة من هذه المعادلات الغيزيائية تفترض سلفاً

⁽١) لينين: المادية والتجريبية الانتفادية ص ٤٩

⁽٢) « ماهو معطى ، ليس الشيء ، بل تجربة الشيء ، ميراوبونق ، علم ظاهرات الادراك ص ٣٧٦ .

نجر بتنا قبل العلمية للعالم وهذا الاسناد الى العالم المعيش يساهم في تكوين معناه الصعيع. فلا شيء يجعلني افهم ماقد يكون عليه سديم لم يره أحد . وليس سديم لابلاس وراءنا ، في منشئنا ، انه امامنا ، في العالم الثقافي . وهن جهة اخرى ، ماذا نعني عندما نقول ان ليس ثة عالم دون كوني في العالم ٢ لانعني ان العالم يتكون من الوعي بــل ان الوعي يعمل دوماً في العالم .»

ان جسامة مثل هذه التأكيدات تظهر كم هو حتمي الحيار الذي كانوا يؤعمون تجاوزه: مادية او وحداثية الذات. وان التأكيد المثالي – لاموضوع بلاذات – يلجى، ميرلوبونتي الى هذا الموقف المتطرف: ولاشيء مجعلني افهم ماقد يكون عليه سديم لم يوه احد يه . كما لو ان هذا الامر ليس حالة اكبر عدد من السدوم! وكما لو ان نبتون لم يوجد قبل لوفريه او الجراثيم قبل باستور!

ان ميرلوبونتي ، اذيزيد في خطورة حالته ، يعمم هذه الوحدانية ، وحدانية الذات. فيصرح علنا : « وفي نهاية المطاف ، لامعنى لكوجيتو (١) ديكارت الا بالكوجيتو الحاص بي » . وهو يكرر خطأه فيا يتعلق بالتاريخ الذي لايكن ان يكون له ، في هذا التطلع ، معنى آخر غير المعنى الذي اعطه اباه .

ان ميرلوبونتي يساوي في المثالية ذاتها بركاي وفيخت و نستطيع أن نطبق عليه صيغة سارتر في كتابه الكون والعدم : « يتم كل شيء كما لو أن العالم ، والانسان في العالم لم يكونوا ليتوصلوا الا الى تحقيق اله مفورت ، . وان التعريف الطموح الذي به يعرق ميرلوبونتي الوعي هو ، في الحقيقة ، تعريف اله معطل . فيكتب (صفحة ١٥١) : « ان جوهر الوعي هو أن يعطي نفسه عالماً أو عوالم أي أن يكورن إما نفسه أفسكاره الحاصة به كاشاه » .

⁽١) كوجيتو Cogilo : عبارة ديكارث الشهيرة : « أَا أَفَكُرُ أَذَنَ أَمَّا مُوجِود » (المعرب)

وان ماييزه عن المثالية التقليدية ، هو أنه اسقط الدعامة العلمية التي صنعت عظمة انشاءات أمثال ديكارت أو هبل . يكتب ميرلوبونتي (المدخل صفحة ١٢) : « ليس العالم هو ما أفكر به ، بل هو ما أعيشه » . لقد فقدت المثالية ، مع ميرلوبونتي ، شفوفها العقلائي . فهي مثالية منحطة .

ان مسلمته في المنطلق، التي تكاد تكون غير بموهة ، هي مسلمة مثالبة صرفة . بقي أن نوى كيف ينمو نظامه .

رأينا أن ميرلوبونتي قد حل دفعة واحدة في الوعي ، دون أن يبعث لا عن تكوينه ولا عن « ارتباطاته السيسة » .

فهر لايستطيع أن يتقدم الا بتثمين هذا الوعي ، وهذه و التجربة ، . أما طريقته فستكون مثالية كالمسلمة البدئية .

(صفحة ٩٥٥): و ان حل جميع مشكلات التصعيد يوجد في طيات الحاضر قبل المرضوعي حيث نجد جسمانيتنا ، واجتاعيتنا ، وما قبل وجود العالم ، أي نقطة التمهيد والشروح ، بكل مافيها من شرعي ، وفي الوقت نفسه ، أساس حريتنا . ، هذه التجربة والاصلية هي مجبوحة حقيقية . وهذا الغني ذاته يجعلنا متشككين .

ما هو النابض الحقي الذي سيؤمن التنمية كلها لـ وعلم ظاهرات الادراك ، ؟

ان التعليل، اذ ينطلق من الوعي، يبدأ مع تحليل الوعي. فهو قبل كل شيء سيكولوجي. وهذه السيكولوجي، اذ يجعل الشكلية وهذه السيكولوجي، اذ يجعل الشكلية (الجشتالت) موضوعاً لتفكيره، يقطع الصة مع المذهب السيكولوجي ... فالموقف العقلي الصرف متضمن في أوصاف العاليم السيكولوجي لجرد انها أمنية . ويقدم الوعي كموضوع دراسة هذه الحاصة بانه لايكن تحليه، ولو بسذاجة ، دون أن يقود الى ماوراه مسلمات الحس المشترك ، (صفحة ۷۷) ، فالعالم يأسره لم يعدسوى منطقة من الوعي، وان ريادة عتوى الوعي ستطلعنا اذن على جميع العسالم . ويضيف ميرلوبونتي (عفعة ۷۷)

و ان علم النفس ينقاد دوماً الى مشكلة تكوين العالم ، فبموجب هذه المبادى و يكن السديم لا بلاس أن يكتشف في زاوية صغيرة من وعيي .

ما هي إذن نقطة انطلاق ريادتنا ومن سيكون دليلنا ؟ ما هو ﴿ المعطى المباشر ، ؟ يقول ميرلوبونتي (صفحة ، ٧) : ﴿ لَم يعد منذ الآن مباشراً لا الانطباع ، ولا الموضوع الذي يشكل مع الذات كلا واحداً ، بل الحس ، والبنية ، والترتيب العفوي للاجزاه » .

هنا تتحول السيكولوجيا الشكلية الى نظرية لتكوَّن العالم. فكل وشكل، وكل و معنى ﴾ يرتفع الى منزلة ﴿ الجوهر ﴾ ، وذلك بموجب السلطة التقديرية داتها التي منحها و عالم الظاهرات ، لنفسه . ويعر"ف الوعى تبعاً الشكلية ، فيكتب ميرلوبونتي في مدخله (صفحة ٢) : ﴿ بِصفتى وعياً ، أي باعتبار ان شيئاً ما له معنى بالنسبة لي . . . ، وبما ان الوعي يبعتوي العالم، فان هذه و المعاني ، تصير واقع الواقع. وسيعر"ف الوجود كالوعي عَامًا : فهو ، كما يقول لنا ميرلوبونتي (صفحة ١٩٧) : • العملية ذاتها التي بها يأخذ معنى ما كان بلا معنى ، . وهكذا ، بما أن الوجود قد فصَّل من القاش ذاته الذي فصل منه الوعي ، فإن مشكلة علاقاتها ستحل بسرعة . وفي الحقيقة ، فقد حُلْت تأميحاً وفي المعنى المثالي المعص الذي تطالب به مسامات المؤلف البدئية المثالية . وعندما نحيت والفكرة الثابتة السابقة الموضوعية ، فإن الواقع الحسى و ينُّقهم بنوع من الاستملاك لدينا كانـــــا تجربة عنه عندنا نقول اننا ﴿ وجدنا ﴾ الارنب بين أوراق لغز ... ﴾ (صفعة ٧٠) . وهكذا تصير الفلسفة ، حسب علم ظاهرات الادراك فن حل الالغاز ، و ﴿ الجِادِ ﴾ أرانب صغيرة بين اوراق الالغاز . انه لشغل ظريف وغير مؤذ بكل تأكيد . مجد فيه النظام القائم ضالته و لا يفوته أن يصفق لمفهوم فلسفي جــــد متساهل ، الحطأ أمثال ديكارت ، وديدرو، وكارل ماركس، إذ لم يفكروا به: ولو فعاوا لما لاقوا المتاعب من السلطان التي كانت تنظر بعين الغضب الى عو فلسفة تأخذ على عاتقها وجعلنا سادة ومالكي الطبيعة، و وتحويل العالم، .

لنعد الآن الى أرنبنا الصغير المختبى، بكل تواضع بين الاوراق، ولنحاول و الرجوع الى علم الظاهرات » (صفحة ٧٠) . و ننتقل من السيكولوجيا الشكلية الى فلسفة و علم الظاهرات » منتقلين من المغز الى التلاعب بالالفاظ: يستعيد ميرلوبونتي هذا التلاعب بالالفاط النهي يبحث في الزمن . بالالفساظ من كلوديل ، و يضعه في أسفل الفصل الذي يبحث في الزمن . و الزمن هو معنى الحياة معنى جملة ، معنى جملة ، معنى قطعة قماش ، حاسسة الشم . (كلوديل ، الفن الشعري (علم ظاهرات الادراك صفحة قماش ، حاسسة الشم . (كلوديل ، الفن الشعري (علم ظاهرات الادراك صفحة ١٩٩٤) .

ومهمة هذا التلاعب بالالفاظ تأمين الانتقال من علم النفس الى علم الكون . انه بديل المحبة الكونية في و انجاه ، مجرى ماه ، هو خط سير حركة مادية ، و و معنى ، جلة هو حركة من حركات الفكر و و حاسة ، الشم هي لحظة من تحول حركات فيزمائية الى حركات نفسية . والحلط بين هذه الاموركالها ، هو علم ظاهرات الادراك . الاستبدال الحقي لفعل داخلي بواقع خارجي وبالعكس ، تلك هي الآلية كلها له و تبيين المحال في علم ظاهرات الادراك .

ولكي يخفي ميرلوبونتي هذا التحايل اللفظي في شكل تحليل فقد وجد وسيطاً: الجسم . ويلقى على الجسم مهمة غريبة هي التغلب على تعارض الشيء والفكر بان يكشف لنا « الذات المدركة كالعالم المدرك» (ص ٨٦).

ولكي يلعب هذا الدور مجب أن يمر بتبدل حقيقي ، لا يكون سر تحوله الى جانب هذا التبدل سوى لعبة أطفال . وطبعاً ، هذا يفترض ، كما يقول لنا المؤلف (ص ٤٠٣) ان مفهوم الجسم ... قد تحول تحولاً عميقاً ... فيجب علينا أن نتعلم تمييزه عن الجسم الموضوعي كما تصفه كتب الفيزيولوجيا . »

لنفحص طرائق هذه الكيمياء الجديدة .

يعر "ف لنا ميرلوبونتي أولاً « البية المتافيزيكية ، لجسمنا (ص ١٩٥) . فجسمي،

في المقام الأول ، هو حرفياً مركز العالم : و الجسم الحاص هو في العالم كالقلب في الجهاز العضوي : يحافظ على استمرار حياة المشهد المرئي ، ومجركه ، ويغذيه داخلياً ، ويكون معه نظاماً (ص ٢٣٥) .

وأكثر من ذلك ، فالشيء هو جوهرياً و المتلازم مع جسمنا ، (ص ٣٧٢). بيدان ميرلوبونتي ، لكي يبعد كل تفسير مادي ، يقطع جذرياً احساساتنا ومنعكساتنا عن منهاتها الموضوعية بأغرب تفسير لما يسميه و الفيزيولوجيا الحديثة ، (ص ٨٧). واليكم ما يقوله عن الاحساسات : و ان الصفة الحسبة وحتى حضور أو غياب ادراك ليست نتائج حالة واقعية خارج الجهاز العضوي . » ولا يقول لنا ميرلوبونتي أي مبحث في و الفيزيولوجيا العصرية » يشرح بأن احساسنا باون ما لا علاقة له باهتزازات المحرض الضوئي .

واليكم مايقوله عن المنعكسات: والمنعكس لاينتج عن المنهسات المرضوعة ، (صفحة ،) . فاذا ما القينا نظرة على مصادر هذا الكتاب يتضع في الحقيقة أن ميرلوبونتي لايشير أبداً ، في دراسة المنعكس ، الى بافاوف .

فمن حِهة الاحساس ، كما من جهة المنعكس ، وفي المدخل ، كما في الخرج ، أو صدت الأبواب ، وحبس الجسم ، وقطع عن العالم الموضوعي .

بفضل هذه العزلة سيستطيع الجسم أن يتناول علاجاً من وحدانية الذات الفيزيولوجية لن يبقى منه في نهايتها أي شيء جسهاني . وها هو مستعد لانجاز مهمته : تعريفنا بـ (عقدة الجرهر والوجود» (صفحة ١٧٢) . انه الرسيط فعلًا أو بالأحرى (الحادم ، لـ دطريقة علم الظاهرات ، التي تنحصر ، كما يقول لنا المؤلف (ص ١٨٤) في « التأكيد بأن كل فعل بشري له معنى ومجاول فهم الحدث بدلاً من ربطه بشروطه ميكانيكية ،

الجسم هو نوع من الهوائي (أنتين) يتبيع لنا التقاط مقاصد العالم حيث يمتلى، شي، الجسم هو نوع من الهوائي (أنتين) يتبيع لنا التقاط مقاصد العنى شي، ما يسكن في الأساس بالنفوس: يقول لنا ميرلوبونتي (صفحة ٣٦٩: «أن معنى شي، ما يسكن النفس الجسد . » وأن «أمثلاك جسم مايعني ، بالنسبة المكان الحمي،

الانضام الى وسط معين ، والاختلاط ببعض المشروعات والاشتباك فيها باستمرار . ، (ص ٩٧) .

ويقول أيضاً: « يعبر الجسم عن الرجود الاجمالي ، لا لأنه مصاحبة خارجية لهـذا الرجود ، بل لأن الوجود يتحقق به . هذا المعنى المتجسد هو الظاهرة المركزية التي يعتبر الجسم والروح ، الاشارة والمغزى لحظات مجردة لها . » (ص ١٩٣) .

وهنا نقترب من النتيجة الأخيرة : الجسم هو الوجود الاجمالي ، لكن الجسم هو أنا نفسي ، هو الذاتية بعينها . لقد عدنا بفضل تحول الجسم ، الى المثالية الداتية ويكتب ميرلوبونني ملخصاً فكره كله في هذه الناحية (صفحة ٤٦٧) : « وجودي كذاتية ليسسوى شيء واحد مع وجودي كجسم ومع وجود العالم . »

لقد الهلقت الدائرة: فقد انطلقنا من المثالية الذاتية وبعد أن تتبعنا الجسم في جميع تحولاته وتجسيداته ، نعود الى المثالية الذاتية . لكنا نعود الى شكل منحط من المشالية الذاتية فالعالم ليس له وجود الا في ، لكنه مأهول لا بفكرات واضحة بل « بمقاصد » و « معان » . انها عودة الى نوع من الروحانية الهجينة .

ولكي نقيس انحطاط هذه المثالية كله ، التي لم تعد تجرؤ على الافصاح عن اسمها ، يكفي أن نوى كيف محدد ميرلوبونتي مكانه هو بالنسبة لديكارت وكاثثت .

يضطر ميرلوبونتي أولاً ، وفي سبيل غايته ، الى أن يفسر الكوجيتو(١) تفسيراً خاطئاً تارمخياً وفقيراً فلمنياً .

فيقول (صفحة ٤٢٣): وثمة حقيقة نهائية في رجعة ديكارت من الأشياء أو الفكرات الى الأنا . فالتجربة ذاتها للأشياء النصعيدية ليست بمكنة الا اذا حملت ووجدت في نفسي مشروعها ، هنا أيضاً مجفى التباس الكلهات عملية فريدة :

⁽١) كوجبتو Cogilo : عبارة ديكارت الشهيرة « أنا أفكر أذن أنا موجود » (المعرب)

إ ــ ثعت ستار الـ و أنا Moi » يستبدل ميرلوبونتي بالـ و أنا Je » لدى ديـــــكارت الممتلئة بالفكرات الواضخة و أنا Moi » علم الظاهرات مع ومشروعاتها » > وومقاصدها »
 و معانبها » .

٧ — و العودة الى الأنا ، ليست لدى ديكارت سوى و هنية مثالية ، لفكر سينتشر في العالم الموضوعي ، في حين أن هذه العودة في علم ظاهرات الادراك نهائية ، ولا تهدف الا الى تحقير و نفي و العالم الموضوعي ، ، العالم ذاته الذي يلقي ديكارت على عاتق الفلسفة مهمة السطرة عليه واحتلاله .

صحيح ، ان فلسفة ديكارت تشكل مصالحة بين المثالية والملاية . بيد أن هذه المصالحة تصير لدى مير لويونتي خلطاً بحضاً ، فيكتب (صفحة ٣٤١) : « الكرجيتو الحقيقي ليس مناجاة الفكر مع فكر الفكر - فهالا يلتقيان الا من خلال العالم . ، وكان يعلن في مدخله (ص ٨) : « ان الكوجيتو الحقيقي لا يعر ف وجود الذات بالفكر المتكون لديه عن الوجود . . فهو يزيل كل نوع من المثالية اذ يكتشفني ككائن في العالم ، .

ان تطلعي ديكارت: تطلع الكوجيتو ، أي الفكر الذي يجهد لأن يفهم ذاته وبعبارات أخرى التطلع المثالي - وتطلع العالم الموضوعي ، أي العالم القائم خارج فكري والذي لامجتاج لي لكي يوجد - وبعبارات أخرى التطلع المادي - عما بطبيعة الحسال متناقضان ، وان ديكارت ، اذ يضعها جنباً الى جنب ، يقدم تنازلاً حقيقاً ، غير أن له الفضل في التمييز بوضوح بين الذات والمرضوع ، بينا يطمس مير لويونتي مع لم جميع المسالك ، فيقول (ص ١٩٤) : « العالم لا ينقصل عن الذات التي لبست شيئاً آخر سوى مشروع للعالم والذات لا تنقصل عن العالم ، الما عن عالم تسقطه هي ، فالذات كائن في العالم والعالم والعالم والذات لا تنقصل عن العالم ، الما عن عالم تسقطه هي ، فالذات كائن في العالم والعالم والعالم والعالم في النات . »

ليس هذا وسيلة لـ ﴿ تَجَاوِرُ تَنَارِبِ المُثَالِيةِ وَالْوَاقْعِيةِ ﴾ (المرجع ذاته) ، بل وسيلة

لحلطها فعسب : ذلك أن خلط المفاهيم ليس وسيلة لتجاوزها كما أن العرب من ساقين ليس وسيلة للسير المستقيم .

ان موقف ميرلوبونتي من كانت يكشف لنا أيضاً أموراً لاتقل أهمية. يقول ميرلوبونتي (صفحات ٢١٠ – ٢٤١): يمثل المذهب الفكري تقدماً في تكوين الوعي. . فالعالم يدير المتلازم مع فكر العالم ولا يعود يوجد الا بالنسبة لمكون . ومع ذلك يبقى صحيحاً أن نقول أن المذهب الفكري هو أيضاً يعطي لنفسه العالم كاملًا . . واليكم المأخذ . الذي يأخذه على كانت : لقد سار خطوة أولى نحو المثالية – العالم المتلازم مع الفكر بيد أنه أخطأ ، حسب رأي مؤلفنا ، بعدم تخليه عن العالم الموضوعي . ويتذمر من كانت "

ان و مقولات ، انتقاد العقل المحض تتميع ، لدى مير لوبونتي ، بعد و جمعوده العلم، وماذا يعطينا ميرلوبونتي بدل الاستنتاج العقلي الصرف ? البحث الشكلي الفقير في والشكل والأساس ، . فقد أفرغت ببساطة المثالة من نواتها العقلانة .

لنرَ الآن كيف يتخلص ميرلوبونتي من عدوه الرئيسي ، العالم الموضوعي، أي عالم الحس المشترك والعلم .

تنقسم العملية الى ثلاثة أوقات:

١ – مفهوم لا أدري ولاهرتي للاحساس ؟

٢ - نظرية مثالية المكان والزمان ؟

٣ - طمس السبية باسم الغائية والتصعيد .

الاحساس ، بالنسبة ليرلوبونتي ، كما بالنسبة لجميع المثاليين ، لايكوان صلة بين العالم الموضوعي وبيننا ، بل شاشة . والهدف المتبع هو جعل الواقع الحسي طياراً . أما الوسلة ، فهي الحط من قمة الاحساس .

ويبدأ الحط من قيمة الاحساس على مستوى الفيزيولوجيا . فتتخذ المسلمة شكل

أمر ، وانذار ؛ ويقرر ميرلوبونتي : « من مصلحة العالم الفيزيولوجي ان يتخلص من الفكرة الثابتة السابقة الواقعية التي تستعيرها جميع العلوم من الحس المشترك . . و يجب على العالم ان يتعلم انتقاد فكرة عالم خارجي بذاته ، لأن الواقعات ذاتها توحي له بالتخلي عن فكرة الجسم كناقل الصور . »

يكننا في الحقيقة ، أن نتساهل ماهي و الواقعات » التي توحي العالم هذا الوحي الغريب ؛ واذا ما قدرنا الأمور حق قدرها ، نجد أن و الواقعة » الوحيدة التي يمكن ان و توحي » بهذا التخلي ، هي جهل واحتقار الفيزيولوجيا بصورة عامة والفيزيولوجياالبافاوفية بصورة خاصة . مثل هذا الاحتقار وحده سيتيح التأكيد بيرود ان و الجهاز الاحسامي، كما تتصوره الفيزيولوجيا الحديثة (!) لم يعد أهلا القيام بدور و ناقل » ، الدور الذي كان العلم التقليدي يكله اليه » (صفحة ١٥) .

مساكين اولئك الفيزيولوجيون الذين دفعت بهم سداجتهم الى الاعتقاد ان الظاهرة النفسية للاحساس بالاحمر وبالازرق يتناسب مع اهتزاز فيزيائي محدد، معدود، بواسطة عدد معين من الظاهرات الفيزيولوجية! لقد غير ميرلوبونتي كل دلك ، لحسن الحظ، و د صفى ، بالمعنى الصحيح هذه و الحلقة السببية » : فقبل كل شيء تخطى الفيزياء بتعريف الالوان والحواس تعريفاً رياضياً . و الاحساس المحض سيكون البرهان على و صدمة » لامتباينة » (صفحة ه) . لقد رُنضت الفيزياء ،

ثم يأتي دور الفيزيولوجيا (صفحة ٢٤٠): و لايدين الادراكيفي شيء لما نعله بسبب آخر عن العالم، وعن المنبهات، كاتصفهاالفيزياء وعن اعضاء الحواس، كما تصفها البيولوجيا فالادراك لايعتبر أولاً كحدث في العالم يكن أن نطبق عليه، مثلاً، مقولة السببية، بل انه خلق جديد العالم او تكوين جديد العالم في كل لحظة واذا كنا نعتقد بماض العالم، وبالعالم الفيزيائي، والمنبهات، والجهاز العضوي كما تتمثلها كتبنا، طأن لدينا قبل كل شيء حقلًا ادراكياً حاضراً وحالياً. ، نعتقد انسانحلم: فالعالم الفيزيائي وماضيه،

وجسمنا والمحرضات التي يتلقاها من هذا العالم الحارجي ، هي موضوع و اعتقاد ، .

ولكي يعماوا على تلاشي العالم الموضوعي ، استبدلوا بالمحلى الحسي نسبة وعلاقة :

« ان شكلا على خلفية هو المعطي الحسي الأبسط الذي يمكننا الحصول عليه ، ه (صفحة ١٠) ،

ذلك هو المبحث الوحيد النظرية الشكلية ، كما لو أنه لم يمكن يوجد بين الصفة الحسية
الحامية والجهاز العضوى الحي ، على مستوى البيولوجيا ، مستوى التبادل الغذائي البسيط ،
مقل حقيقي من القوى ، كما لو الن اخضر ارأوراق الشجر لم يمكن يجذب ، كمغناطيس ،
منعكس وم العشب لذى الحيوان العاشب ، وكما لو ان هذا المغزى الحيوي ، البيولوجي ، المحيفية الحسية بالنسبة العجاز العضوي ، لم تكن تشكل ، على مستوى تنامي الجسم العضوي ، ثم على مستوى تنامي الجسم العضوي ، ثم تكن تشكل ، على مستوى تنامي الجسم العضوي ، ثم على مستوى المنعكس ، ماقبل تاريخ الاحساس ا

ذلك هو ماقبل التاريخ البيولو جي الدي تجاهله ميرلوبونتي . هني سبيل القضة المثالية ، لا بجب البده بمعان بيولوجية ، قد تعبر عن نفسها بتعابير السبية ، بل بمعان نفسية تعبر عن نفسها بتعابير العائية ؟ فيقول (صفحة ١١) : (ان التحليل يكتشف في كل كيفية معانى تسكن فه ، .

ويجب ابضا ان يأتي كل شيء من و الداخل ، وان يكون الذاتي اولاً حسد مسلمات المثالة ، و الكيفية الحسة ... وحتى حضور او غياب ادراك ماليست نتائج الوضع الواقعي خارج الجهاز العضوي ، بل تمثل الشكل الذي يأتي منه الجهاز العضوي الى المام المحرضات ، (صفحة ٨٨). ثم خطوة اخرى في اتجاه وحدائية الذات ونصل الى هذه السيغة المستساغة (صفحة ٢٤٥): ومنذ أن يتبني جسمي موقف اللون الأزرق ، احصل فيه على شبه حضور الملازرة . ، فكأنما يقول أن الغياب هو شبه حضور حضور . لذكن منصفين ، فقد قال مؤلفنا وشبه ، وينمي هذا الدوشيه ، في صغمة تستحق التأمل (صفحة ٨٤٨): ويعيد الي الحسي ما اعرته الأه ، لكن من هذا الحسمي كنت آخذ هذا الذي اعرته ي عرب ، هنا تصل وطريقة علم الظاهرات ، و بعنى معين ، الى الاوج ، وتغنينا عن كل تعليق .

سنحاول ببساطة ان نبحث ، بعد كل هذا ، عما بقي من حسي ؛ فغي نهاية تبه علم ظاهرات و الحس » يتبخر الاحساس بكامله ، فليس الاحساس سوى و فرضية تخترع لانقاذ الفكرة الثابتة السابقة العالم الموضوعي » (صفحة ١٢) و والاحساس الامجيس به ٠٠٠ فنعن نصل الى الاحساس عندما تريد التعبير ، اذ نفكر في مداركنا ، بان هذه المدارك ليست من صنعنا اطلاقاً ... الاحساس هو الشكل الحادع بالضرورة ، الشكل الذي يتمثل فيه الذهن تاريخه الحاص به » (صفحات ٢١ – ٧٤) . اما الصورة الصحيحة الاعادة رسم تاريخ ذهننا ، فقد كشف لنا علم ظاهرات الادراك مرهاالكنون في الصفحة ١٤٨ (المشار اليها اعلاه) ، هذا العطاء الذي قدمه لي الواقع عما اعرته اباه ، الأني كنت آخذه منه ... ها نحن نعود ، فيا عدا الجانب المضحك ، الى اللاادرية الأكثر تقليدية والاشد تفاهة .

ان نظرية المكان والزمان تستند الى الحجج اللاادرية والمثالية ذاتها . فقــد طرحت المثالية والمادية دون غش مشكلة المكان . هل أنا في المكان ، او هل المكان هو في داتي ٢

هذا التعارض الراضع هو الذي يجهد ميرلوبونتي الى دتجاوزه ، بواسطة مدهب الخلط المنظم الذي يميز وطريقته ، فيتساءل (صفحة ٢٨٢) : و هل صحيح انسا أمام أحد أمرين اما أن ندرك الأشياء في المكان ، او (اذا فكرنا واردنا معرفة ماتعنيه تجاربنا نحن) نفكر بالمكان كنظام لا يتجزأ من افعال الارتباط بنجزها ذهن محكر "ن؟ ويستنج مؤلفنا ، مستنجداً بالمذهب الشكلي ، وبعد ان اخرج المادية ، بطبيعة الحال، من الميدان ، يستنج كالمتصر (صفحة ٢٩١) : ويردنا كل شيء الى العلاقات العضوية بين الذات والمكان ، الى احاطة الذات بعالمها ، هذه الاحاطة التي هي منشأ المكان ، وهذا يعني بالفرنسية : لا يمكن أن يوجد المكان بدوني ، وهذا ما يعبر عنه ميرلوبونتي بلغته فيقول : و يجلس المكان على ماهر مصطنع لدينا » (صفحة ٢٩٤) . هنا أيضاً ،

نعود الى أوضاع المثالية التقليدية ؟ قليس ثمة مكان ولا زمان في الأشياء . بل أن فكري هو الذي يتشرهما .

صعيح ان هذا و المكان ، مختلف كثيراً عن المكان الكانشي : فقد فقد دعامته العلمية ، انه مجرد من هيكله العظمي . يقول ميرلوبونتي (صفحة ٢٣٢) : و المكان الراضع ، ذلك المكان النبيل حيث توتدي المواضيع الاهمية ذاتها ولها الحق ذاته في الرجود ، هر غير محاط فحسب ، بل مخترق أيضاً من جميع الجهات بمكانية الحرى تكشف عنها التحولات المعتلة . ، هذا و المكان النبيل ، الذي يعالجه ميرلوبونتي بتنازل فريد ، هو مكان الرياضيات والفيزياه ، وهو لم يعد سوى منطقة من مكان المتوهم ؛ وليس هو سوى جزء مفقر منه عاماً كما أن التفكير ليس سوى افقار الطيش الاولوي . هنا أيضاً يكمن الفرق الرحيد بين مثالية كانت وبديلها الميرلونونتي ، في أن مثالية ميرلوبونتي قد طرحت العقلاني جاناً . فهي مثالية انحطاط .

يجب الاعتراف، كي نكون منصفين ، ان ميرلوبونتي لا بقول و الذهن ، . فقدوجد روبنسون الوحداني جمعته : الجسم ، نوعاً من الجسم الفلكي ، القادر غاماً ، كما رأبنا ، على أن يلعب دور القدّم على الذات ، لانه يتأثّل مع و ذاتيتنا ، .

و وكلكان ، تقوم السيبية ، قبل أن تكون علاقة بين المواضيع ، على علاقتي مع الاشياء ، (صفحة ٣٣١) . ويعلن ميرلوبونتي ، مهنشاً فرويد لأنه و تخلى عن الفكر السببي ، (صفحة ١٨٤) ، انه ساهم في تنمية وطريقة علم الظاهرات ، مؤكداً و أن لكل فعل انساني ، معنى ووباحثاني كل مكان عن فهم الحدت بدلاً من ربطه بشروط ميكانيكية ، (صفحة ١٩٥) . فاذا تدكرنا أن ميرلوبونتي مخلط بصورة منظمة السببيدة مع التقييد الميكانيكي ، يبقى مايلي : أن ماهو خاص به وطريقة علم الظاهرات ، هو العدول عن السببية لصالح نهائية و المعاني ، و و المقاصد » .

ويصرح ميرلونونتي عرضاً ، مضيفاً الى رصيده ما كان بول لانجفان يدعوه والحلاعات

الفكرية ، للا تقييد في الفيزياء ، والتي فضع وطغيانها ، لويس دوبروغلي منذ امد قصير في نقد ذاتي جريء ، يقول ميرلوبونتي : ولقد اظهر الانتقاد العصري العاوم النواحي البناءة في هذه العاوم » (صفحة ٤٤٨) ، ويؤكد ، بالاستناد الى هذا المذهب الاتفاقي : وغة في الوجود مبدأ لانقيد، وهذا اللا تقييد لايتأتى عن نقص في معرفتنا ... فالوجود لامقيد بذاته ، بسببينيته الأساسية ... فنعن نسمي تصعيداً الحركة التي بها بأخذ الوجود على عائقه وضعاً واقعاً ومجوله » (صفحة ١٩٧) .

هذا النفي السببية هو مسلمة ضرورية لنظرية الحرية لدى ميرلوبونتي ، كانحواف الذرات Clinamen لدى ابتقور .

هنا تنفتح نظرية المعرفة على مشكلات الحرية والتاريخ .

وهنا نستطيع أن نفهم لماذا على ميرلوبونتي نظريت كلها في المعرفة ليفسع الجمال والسعا لمفهوم في الانسان وحريته وتاريخه يتيع التخلص من المفهوم العلمي والثوري ،من المفهوم الماركسي المينيني التاريخ .

لتتفسص اذن النتائج العملية لمذه العقيدة:

فهي تتلخص في الموضوعات الخمس التالية :

١ - يجِب وصف الواقع وليس تحويله ؟

٢ - ليس قة تاريخ الا بالنسبة للذات التي تعيشه ؟

٣ ــ ليس لفهرمي الطبقة والامة مغزى موضوعي ؟

٤ ـــ لا يمكن اذن أن يستند العمل الثوري الى سبية موضوعة . بل يمت بصلة الى عمل الفنان ؟

ه – الحرية هي سلطة غلص ، هي تصعيد .

١ ــ يَأْخَذُ عَلَمُ الظَّاهُرَاتُ عَلَى عَانَقَهُ مَهُمَةُ وصَفَ النَّجْرِبَةُ ﴾ باعتبار أن هذه ﴿ النَّجْرِبَةُ ﴾ ؛

ليست تجربة الحس المشترك، ولا نجربة العلم: وينبهنا ميرلوبونتي في مدخله (صفحة ؛):

« يجب وصف الواقع لابناؤه او تكوينه » ، فئمة « معنى » يجب اكتشافه في الاحداث
التاريخية ، دوماً كما نجد « الارنب الصغير بين الاوراق » ، والتاريخ هو أيضاً لغز ،
« ان جميع الادوار التاريخيسة تبدو كمظاهر لوجود واحد أو فصول لمأساة واحدة لاندري إذا كان لعقدتها حل » (صفحة ١٤) ،

علينا اذن أن نحل رموز « معنى » الماضي ، بيد ان بناء المستقبل بيقين امر يستحيل علينا لاننا لانستطيع الاستناد الى سببية موضوعية .

وعلم ظاهرات الادراك هو «كشفالعالم» ووالفلسفة الحقيقية هي العودة الى تعلم رؤية العالم . » (صفحة ١٦) .

وتقع على علم الظاهرات مهمة كشف سر العالم وسر العقل (المرجع ذاته) . فنعن نبقى دوماً على مستوى و تفكير ، اظهرنا بسبب آخر صفته الاعتباطية ، وعلى مستوى تكوين الوعي . ونحن محبوسون في و معاني ، العالم ، دون ان نتمكن منه ، لأن العالم المرضوعي الذي يجعلنا العلم متمكنين منه هو عالم و متجاوز ، من هنا جاءت الصفة اللفظية الصرف الصيغ : و اننا تقبض بايدينا على مصيرنا نحن ، النج » (صفحة ١٦) . القد جردنا و جعود العلم ، والعالم الموضوعي من سلاحنا

وها نحن نعود ، قبل جيل من الزمن ، قبل الموضوعات عن فود باخ ، الى فلسفة ليست سوى طريقة لتفسير العالم ، لا لتبديله .

٢ - كيف استطيع ، عدا هذا ، تحويل عالم ليس له واقسع موضوعي ? يعلن
 ميرلوبونتي (صفحة ١٦٦) :

و ان الاجتاعي لايوجد تموضوع وبالشخص الثالث ، وليس غة تاريخ الالذات تعيشه . وهكذا ننتقل من وحدانية الذات الفيزيولوجية الى وحدانية الذات التاريخية : غاماً كسديم لابلاس ، فان عصر بيريكليس ليس سوى منطقة من وعيي . وهو لايوجد

دوني باكثر من وجود ذلك السديم دون وجودي ! فياشمس لاتغاني بالتفاخر بنورك لأنه لن يكون لك وجود اذا المحضت عني . لنحكم على مايقول ميرلوبونني (صفحة ١٤) : و ان الوعي الموضوعي والعلمي الماضي والمدنيات ، يكون مستحيلا ، اذا لم أكن قد اتصلت بها اتصالاً ضمنياً على الاقل ، واذا لم يكن مكان الجمهورية الاثينية و الامبراطورية الرومانية مدوناً في مكان ما على حدود تاريخي أنا ، وادا لم يكن هذا الماضي وهذه المدنيات قد حلت فيه ، كالعديد من الافراد الذين تجب معرفتم ، افراد غير محددين بل سابقين في الوجود ، واذا لم اكن اجد في حياتي البني الاساسية التاريخ ».

ويبدأ ميرلوبونتي من جديد ، على مستوى التاريخ ومفزاه ، العمليات ذاتها التي بدأها على مستوى و الظاهرة » : « نعطي التاريخ معناه لكن لانعطيه دون النيقة رحه علينا » (صفحة ١٠٥) . تلك هي ايضاً العملية العسيرة ، عملية قرض منحه لنا من كنا قد اعطيناه اياه لانه كان قد اوكله الينا النع ، .

وها نحن ايضاً امام تناقض متجاوز . ويستنتج ميرلوبونتي استنتاج الظافر : و ان تطلعنا الى الماضي ، اذا لم مجصل على الموضوعية المطلقة ، فلا حق له ابداً ان مكون اعتماطاً » .

وانطلاقاً من هذه القواعد يهاجم ميرلوبونتي المادية التاريخية . ومجدث الهجوم على وجه غريب في نهاية فصل يبحث في و الجسم ككائن مجنس Sexué ، وبحجة الموازاة بين التحليل النفسي والمادية التاريخية ، باعتبار ان هذه المادية التاريخية و تنفخ مفهوم الاقتصاد كا ينفخ فرويد مفهوم التمييز الجنسي ، (صفحة ٢٠٠) .

وتتقسم العملية الى عدة اوقات .

فهر مجتج اولاً على مماثلة المادية التاريخية بـ والتقييد الاقتصادي، فيكتب (صفحة ٢٠٠٠) و المادية التاريخية ليست سببية منفصلة عن الاقتصاد » . هذا صحيح . بيد ان ميرلوبونني بقدم ، تحت قناع هذا التمييز ، مفهوماً انتقائياً التاريخ ؛ فهو يرد المادية التاريخية الى هذا

التأكيد بان الانسان لايصنع مرة واحدة بضعة تواريخ (تاريخ اقتصادي ، ايديولوجي، الخرب الله التاريخية تاريخ الله من الله التاريخ واحداً تترابط اوجهه المختلفة . • ولا ترد المادية التاريخية تاريخ الفكرات في التاريخ الوحيد الذي الفكرات في التاريخ الوحيد الذي تعبر عنه والذي هو تاريخ الوجود الاجتاعي . • (المرجع نفسه) .

وقد قدم لابريولا على مثل هذا الحلط منذ اكثر من نصف قرن ، بقوله : « المادية التاريخية ، هي المفهوم العضوي التاريخ » .

ان ماطمست معالمه في هذه القضية ،هو الدور الحاسم انذي يلعبه الاقتصاد و في نهابة المطاف ، وكان انجاز في كتابه المؤرخ في ٢٧ تشرين الاول ١٨٩٠ الى كونرادشيدت يغضع مرة واحدة التفسيرات الميكانيكية والتفسيرات و الروحانية ، لعقيدة ماركس . فيستنج : و ان ماينقص هؤلاء السادة جميعاً هو الديالكتيك . فهم لايرون دوماً هنا سوى السب ، وهناك سوى النتيجة . وانه لتجريد فارغ الا يوجد في العالم الواقعي مثل هذه التنازعات القطية الا في الازمات ، لكن بجرى الامور الكبيركله مجدت بشكل فعل ورد فعل لقوى ، غير متكافئة دون شك ـ حركتها الاقتصادية اكبر قوة ، واكثر اصالة ، واشد حسماً بكثير ، وان لاشيء مطلق وان كل شيء نسبي ، ماذا وردون كل هذا لايرونه ؛ فهجل بالنسبة اليهم لم يوجد (١)

لانستطيع ان نعرف تعريف وضع ميرلوبوسي المتذبذب بين الميكانيكية والروحانية ، بترديد : او ، او (صفحة ٢٠٠) والتي ويتجاوزها ، على طريقت ، اي بواسطة مذهب الخلط الانتقائي . و ان النظرية الوجودية التاريخ مهمة ، لكن هذا الابهام لا يكن أن يؤخذ عليها ، لانه في الاشياه » (صفحة ٢٠٠) .

⁽١) دراسات فلسنية لماركن وانجلو . الطبعة الاجتاعية ١٩٥١ ، ص ١٩٥٥

وفي هذا سر انتقائية ميرلوبونتي السني تنعصر في ان يلقي في الاشياء غوامض و د اجامات و فكره و وينعصر د الابهام و هنا في ان يتخلى عن جزء من افكاره بحضور الماركسية انقاذاً الباقي و وبا ان من الصعب على اية حال نكران ان الثورة البورجوازية عام ١٩٨٧ او الثورة الاشتراكية عام ١٩١٧ لاتنتجان عن علاقات الطبقات ، يقدم ميرلوبونتي هذا التنازل : د ان التاريخ بجد في اثر الاقتصاد لدى اقتراب الثورة فعسب ، ميرلوبونتي هذا التنازل : د ان التاريخ بجد في اثر الاقتصاد لدى اقتراب الثورة فعسب ،

لكنه ينتقم في الحال التراجع المفروض على مفهومه المثالي التاريخ بطريقتين : أولاً بالتصريح أن الثورة بالنسبة للمجتمع هي كالمرض بالنسبة الفرد : ﴿ فَكُمَّا أَنَّ المَرْضَ ، في الحياة الفردية ، مخضع الانسان لوتيرة جسمه الحيوية ، كذلك تظهر علاقات الانتاج في وضع ثوري ... » (صفحة ٢٠١) .

ثم يُدخل من النافذة المثالية التي طردت من البساب : « يتعلق المخرج بالطريقة التي تفكر بها القوى المتجابهة بعضها بالبعض الآخر ، وهكذا تصير الثورة نوعاً من لعبة البوكر .

وهكذا ينقذ الاعدام بالمادية التاريخية في مذكرة بسيطة لاتشب الدعض الا من بعمد .

بيد أن هذا لم يكن سوى مقدمة . فغاغات الكتاب تقدم أنا الحصية العملية النظرية الميراوبونتية في المعرفة : تجريد التاريخ من هيكله العظمي ، ونزع كل بنية موضوعية منه قد تتبيح لنا التأثير فيه .

لقد مهدت نظرية المعرفة الارض خير تمهيد . فقد كان الامر الجوهري ان تُنتزع من التاريخ موضوعية . وقد نبهنا الى ذلك (صفحة ٤١٦) : والاجتاعي لايوجد كموضوع، ويوضح ميرلوبونتي هذا التأكيد بمثال تاريخي و واتراو الحقيقية ليست فيا يراه فابريس، ولا فيا يراه الامبراطور، ولا فيا يراه التاريخ، فهي ليست موضوعاً قابلا التحديد،

ولماذا ? لتدع المؤلف فابريس وتابليون ، ولنصغ الى الاسباب التي من اجلها ينكر على المؤرخ امكانية بلوغ الحقيقة : « فهو لايبلغ المعركة ذاتها لان نتيجتها كانت محتملة ، في الوقت الذي جرت فيه ، ولان هذه النتيجة لم تعد كذلك عندما يرويها المؤرخ ، لان الاسباب العميقة الهزيمة والاحداث الطارئة المفاجئة التي اتاحت لما ان تلعب دورها كانت ، في الحادث المغرد ، حادث واترلو ، حاسمة بالقدر ذاته ، ولأن المؤرخ يعيد وضع الحادث في الحط العام لانحطاط الامبراطورية ، (صفحة ١٦٤) . ان ماياخذه ميرلوبونتي على المؤرخ هر انه رتب الاسباب في مراتب ، اي ما من شأنه ان يتيح على وجه الضبط وضع تاريخ على ، وهذا ما يجهد الى الايراه في المادية التاريخية . نلاحظ هنا ان مفهوم مراوبونتي التاريخ مقهوم متأخر لا بالنسبة لماركس وانجاز صحب ، بسل بالنسبة لمونت كي الذي كان قد فهم العلاقات بين و الاسباب العامة ، و و الاحداث العارضة ، لونتسكيو الذي كان قد فهم العلاقات بين و الاسباب العامة ، و و الاحداث العارضة ، توثر في كل مملكة ، فترفعها ، وتصونها ، أوتعجل في تدهورها ، وكل الحوادث الطارئة تخضع لهذه الاسباب ؟ فاذا دَمرت الدولة معركة عارضة اي سبب خاص ، فقد كان قد هم العلاقة عمرة واحدة ، .

فغي المنطلق نجد الزعم نفسه ، زعم و تجاوز ، المثالية والمادية اللتين يعرفها كما يلي: والفكر الموضوعي (وهو اسم حيي يطلقه ايضاً على المادية) يستنتج الوعي الطبقي من ظروف البروليتاريا الموضوعية . والتفكير المثالي يرد الحال البروليتاري الى الوعي الذي يأخذه البروليتاري عنه ، (صفحة ٢٠٥) ذلك ماينم عن الوضوس : فهل يسبق الوعي الوجود الوعي ؟ لكن ميرلوبونتي يغرقنا على الفور في الحلائه الانتقائية فيقول (صفحه ٢٠٥) : و لنعد الى المائة ، مهتمين باكتشاف اسباب تكوين

الوعي بل الوعي الطبقي نفسه ...) وهذا مايدعوه طريقة وجودية : فهي لاتهتم بالاسباب ، ولابشروط امكانية تكون الوعي . ان هدفه هو تحويلنا عن هذا المسعى الذي قد بتيم لنا المساعدة في الحصول على الوعي ، والتعجيل به ، بما يدخل في مهمة الماركسية البينية ، لكي تبدل العالم .

ان و الطريقة الوجودية ، ايرلوبونتي هي واحدة من الف طريقة وطريقة لرد عنا عن تبديل العالم وتجريدنا من سلاحنا في محاولة لتأخير هذه التبدلات . وتقود المؤلف الى هذه البديهية : وليس الاقتصاد هو الذي . . . مجدد صفتي ككادح ، (صفحة ٢٠٠٩) . ذلك مفهوم علمي حلله ماركس منذ اكثر من قرن ، ويرغب ميرلوبونتي في افراغه من محتواه الموضوعي ، فقد كان ماركس يعرف الكادح بأبه عامل : ١ - لايمتلك وسائل الانتاج ؟ ٢ - حرفي ان يبيع قدرته على العمل ؟ ٣-ينتج فقل القيمة ، ويضف الى ذلك قوله ان هذا التعريف لايتعلق بالوعي الذي يتكون لديه عن حاله فالطبقة توجد بذاتها قبل ان توجد لذاتها ، والوجود يسبق الوعي .

تلك هي الشروط الموضوعية التي تجعل عدد العمال ، في حزب ثوري ، أحكار الحصائماً من عدد المورجوازين ، (صفحة ١٥٠) .

ورغم هذا ، يعلن ميرلوبونتي (صفحة ٥٠٥) : « الطبقة ليست محققة ولا مقررة» . وهو لايتوصل الى الحروج من هذا « التعارض المتافيزيكي » الذي كان يتحدث عنه انجاز : فاما ينجم الوعي الطبقي ميكانيكياً من واقع الطبقة المرضوعي ، واما مجلق الوعي الواقع . ميكانيكية او مثالية . ويعزو لنفسه دون مشقة الفضل في « تجاوز » هذا التعارض الذي حلته المادية الديالكتيكية منذ زمن طويل ، لكن أليس الجوهري ، بالنسبة لميرلوبوني، ايجاد بخرج آخر غير الماركسية ؟

إ واذ ذاك ما الذي يصير اليه العمل الثوري ? فالعمل الثوري ، اذ لا يستند الى الية سببية موضوعية ، عت بصلة الى الابداع الجمالي : « الحركة الثورية كعمل الفنان ، هي قصد مخلق بذاته ادواته ووسائل تعييره ، (صفحة ، ه ه) . والثورة لم تعد حلا تاريخيا لتناقض موضوعي فهي من صنع لاندري اية آلية منبئقة من جماعة كانت تنضج ببساطة في داخلها الثورات؛ ويقول لنا ميرلوبونتي : « الثورة هي في نهاية مساعهم وفي مشروعاتهم بشكل « يجب ان يتغير هذا الوضع » (صفحة ، ه و يضيف قوله : « وينتهي هؤلاء واولئك الى الثورة التي ربما الحافتهم لوانها وصفت وتثلت لهم » (صفحة ، ه) .

وفوق الهجمة ، هجمة القطيع ، يوضع المؤلف ان « الثورة ترى النور يوم ترتبط الغايات القريبة بغايات اقل قرباً . » ان واقعة التغاضي عن جيل من العمل النظري التطلعات الماركسية ولنفاذها الى الجماهير الواسعة ، يكشف القصد المسيطر على المؤلف : نفي الصفة العلمية الثورة الماركسية ، والصفة الموضوعية لتحليلها التاريخي . ذلك هو تتوسيع مشروعه كله ، مشروع « علم الظاهرات » .

ان وصف « المفكر الذي يتحول الى ثوري ، لا يقل امجاة ايضاً : « يسعى رجل الفكر الى عقيدة تتطلب منه الشيء الكثير وتشقيه من الذاتية » . ونحن لانستطيع ان نعرف تعريفاً افضل الانضام المغامر الى القضية الثورية . فاذا لم ينضم رجل الفكر الالمذه الاسباب الذاتية الصرف ، لا يكون في الحقيقة سوى مغامر ، يسعى ، على طريقة مالرو ، الى نشوة ذاتية في مغامرة ثورية . هنا ايضاً مخيف ميرلوبونتي نفسه من وصفه

الذي ابتدعه ويقدم بعض التنازل: فيقبل باستثناء لصالح لينين ، معفياً نفسه من تحليل الواقعية لرجل الفكرلذي ينخرط في صفوف الطبقة العاملة ، وعن فهم الحركة التاريخية ، ، عسب تعيير ماركس .

بيد ان ذلك التحليل كان مستحيلاً على ميراوبونتي لسبين: اولاً ، لانه يريد ان ينفي باي ثمن موضوعية و الحركة التاريخية ، ، ثم لانه ينفي حتى واقع التبصر الذي يقود الانسان الى توجيه حياته في الطريق التي اختارها ، فيكتب (صفحة ٤٩٨): وفي الواقسم ، يلي التبصر القرار ، فقراري المكتوم هو الذي يظهر البواعث وحتى انسا لانستطيم ان ندرك ما يكن ان تكون عليه قوة الباعث دون قرار يؤكده او يناقضه » .

ففكرة اذن محدد بهذا القدر اللاعقلاني القرار . وفي نهاية كل هذا لايبقى شي، يستطيع ان يقود عمل الانسان : فالفكر وهم كما ان العالم الموضوعي فكرة ثابتة قبلية . انها فلسفة العجز .

ه-من هذا العدم تنبئ الحربة . و ماهي اذن الحربة ؟ يسأل ميرلوبوني (صفحة الاه) ويجبب بصورة طبيعية : و لابوجد ابدا تقييد ولابوجدابدا اختيار مطلق . ي واذا كان مجافظ حتى النهاية على معارضته الميكانيكية (التي يماثلها دوماً بالمادية) فانه ، كما هو شأنه مع المشكلات السابقة ، يعود بعد لف ودوران الى اوضاع المثالة الذاتية ؛ فيقول (صفحة ٣ ٤) : و انه لمصير بالنسبة لي الله اكون حراً ... وان احتفظ حيال كل وضع واقعي بالقدرة على التراجسع ... ، وهكذا نعود ثانية الى الانحراف ، اى الى و الاختيار المطلق » .

ويشبه هذا التعريف المحرية شبها كبيراً تعريف التصعيد الوارد في (الصفحة ١٩٧٠ : «ندعو تصعيداً تلك الحركة التي بها يأخذ الوجود على عائقه ومجول وضعاً واقعياً . » فالحرية هي الحدوة هي المعدوي . وهي قطيع النسيج السببي . الحرية هي والقدرة على التخلص » صفحة ٢٠١) .

44-c

من اي شيء اذن يريدون الافلات ؟ كان مترنيخ يقول: وان طيقاً يراود اوروبا ، هو طيف الشيوعية ... » ومنذقرن قلما وجدت نظرية المعرفة ، او عقيدة في الحرية لم تسع عن وعي او دون وعي ، الى الافلات من هذا الطيف ، وطرده ، وتترجم هذا الجهد جميع المكائد الفلسفية التي وضعت موضع العمل التخلص من مفاهيم الموضوعية والسببية . فاذا كان غة تاريخ موضوعي ، مخضع القوانين موضوعية ، واذا ما وجدت سببية ، عندها يشهدالتاريخ بهدوه على ان تناقضات الراسمالية تسير بهذا النظام الى حتفه ؟ وان في الافق ، ياوس و شبع » الشيوعية .

فهمة كل فلسفة تتقبلها البورجوازية هي اذن مهمة محصورة في حدود واضعة : يجب عليها ان تثبت ان وجود تاريخ علمي امر مستحيل ، لانه ليس غة واقع تاريخي موضوعي ٠ ومثل هذه البرهان يتطلب مهاجمة الموضوعة بصورة اعم ، اي مهاجمة موضوعية العلم . فكل اكتشاف علمي كبير سيكون مناسبة للاعلان عن : ازمة العلم . وسيترصد الفيلسوف اقل خلل موقت في السبية ليصرخ منادياً بـ و اللاتقييد ، أو وعدم التعيين ﴾ . وقد بلغ التيار حداً اضطر معه علماء من طبقة لويس دوبروغلي الى الاعتراف بشجاعة أنهم خضعوا خلال ربع قرن لهذا والطغيان اللانقييدي ، ونودان يفهم تمام الغهم ماترمي اليه : فمن الحطأ الاعتقاد ان كل فيلسوف او عالم يضع مثل هذه النظريات في المعرفة او في الحربة ، يهدف عن سابق تصور وتصميم خدمة مصالح الطبقة البورجوازية المنحطة . مثل هذا الاعتقاد يعني العودة الى مفهوم ميكانيكي التاريخ . بيد ان مايظل صحيحاً هوان كل فلسفه نوجه مثل هذه الوجهة تضمن رضي الطبقة البورجوازية ، والنشر والتكريم الرسمي على اوسع نطاق , وتنال هذا الرضى اياً كانت وجهتها ; سواء ا كانت البرغسونية او العقلانة الكاذبة لا لن Alain ، او الوجودية الكاثوليكية لغابرييل مارسيل أو الوجودية الملحدة لسارتر . وهكذا تستطيع البورجوازية أن تظهر بمظهر التحرر: فهي متسامحة ، بل وانتقائية بالنسبة لجميع العقائد التي تتجاوب مع المتطلبات الايدلوجية الطبقة بمجملها ، اي بالنسبة لجير العقائد التي يمكن ان تستخدم

لاقامة سد في وجه المادية الديالكتيتكية والمادية التاريخية ، وبصورة اع ، ضد فكرة عالم موضوعي ، وتاريخ موضوعي .

وعلم ظاهرات الادراك لميرلوبونني ، هو مؤلف غرفجي بستجيب استجابة رائعة للبيم و منطلبات ، الفكر البورجوزي . لقد دُفعت وحدانية الذات الاجتهاعة الى بهايتها ؛ يقرل المؤلف (صفحة ١٩٥٧) و كذلك انا الذي اجعل الغير كائناً بالنسبة في . ، فلاشيء اذن في العالم الفيزيائي او الاجتهاعي يمكن ان يكون له معنى آخر غير المعنى الذي اويد ان اعطيه له . ولاتوجد ابة فلسفة اكثر ملاممة لنظام وطبقة يوتان من فلسفة تعلم ان اتجاه التاريخ انجاه متردد هذا القلق مخالج اليوم كل طبقة تخشى نهاية العالم ، لانها في الحقيقة تسمح صوت تصدع عالمها من جميع الجهات ،

وهي سعيدة لان تسمح فيلسوفاً يقول لها ويردد على مسامعها قول ميرلوبوني (صفحة ١٩٦) : و اكرر مرة اخرى ان من البدي الاتكون اية علاقة سبية بمكنة الادراك بين اللذات وجسمها ، وبينها وبين عالمها او مجتمعها ، بديهي ... ان هذه الكلمة تغني عن البرهان وهي تخرج المادية من الساح وسيكفي أن نردد غالباً مايلي ان طريقة كويه Cone المطبقة على نظرية المعرفة والحربة هي آخر علاج لعالم مجتضر : فلكي مجاول المرب من الياس مجتاج الى و وسيلة للافلات ، ، والهام نفسه أن حالته ليست سيئة بالقدر الذي يبدو له . ان ميرلودونتي مجلق فلسفة تخدم عالماً مريضاً ، مشوهاً ، محتضراً الله ، ولا وأحدب، بذلك في بداية فصله عن و الحرية » : و لست ، بالنسبة لنفسي و حاسداً » ولا وأحدب، يعجبون غالباً لأن المعتل أو المريض يستطيع تحمل نفسه ذلك أنهم ليسوابالنسبة لانفسهم يعجبون غالباً لأن المعتل أو المريض يستطيع تحمل نفسه ذلك أنهم ليسوابالنسبة لانفسهم

⁽١) قال في محاضرته الافتتاحية في الكوليج دو فرانس معرما دور الفيلسوف حيال التاريخ والحياة الاجتماعية : « خضوع بغير احترام » أي بعبارات واضحة : قبول عملي ونقمة داخلية (كان لينين يقول : « ثورة راكمة ») . لقد نسى ميرلوبونتي هداالبحث ، مجث الفيلسوف المريش» « الاعرج » على الدوام .

من هذا ، مصدر الحماس الذي أطيرته له يعش الصحف .

مرضى أو عتضرين . فعى لحظة الاغفاءة التي تسبق الموت يسكن الوعي في المحتضر ، والمحتضر هو كل مايرى ، ولديه هذه الوسية للافلات . . ، ويتابع قوله : ان المريض أو المحتضر لا يعيان حالتها الا و عندما يأخذان عن نفسها نظرة و موضوعية » . لذلك فالموضوعية هي العدو رقم ١ لعالم يعتضر ، لما كان يدعوه لينين و الرأسمالية المتعفنة » ولهذا السبب تكاثرت كسرطان على هذا الانحطاط جميع الوان اللاادرية ، والمثالية الذاتية ، تحت امم المذهب الاتفاقي أو فقه اللغة (السيانتيك) ، والبراغماتية ، والا يجابية المتطقية أو مذهب الحدس ، والوجودية ، أو علم ظاهرات الادراك . وحتى لحظة الاغفاءة التي تسبق الموت . . . هذه الوسيلة للافلات . . . »



ان مهمة الفلسفة هي مساعدة الاحياء على حل المشكلات التي تطرحها الحياة ، هي مساعدة الانسان على أن يصنع بوعى تاريخه هو .

وعندما تهتم القلسفة بـ و اثبات ، عجز الفكر البشري ، وعدم قدرته على معرفة العالم الواقعي ، واستحالة تبديل الواقع ، فتلك أبلغ دلالة على انحطاطها ، فدلك لأنها صارت خادمة طبقة لم تعد تقبل الواقع حكماً لأفكارها . مثل هذه الطبقة التي حكم عليها التاريخ بالموت الاتستطيع أن تحاول تخليد النظام القائم الا بمنعها الفكر من أن يعي فوضى الواقع العميقة والتناقضات الداخلية التي تقودها الى حقها .

فالحوف من الواقع أمر بديمي على السواء لدى السفسطائيين اليونان الذين يهتمون باظهار الصغير كبيراً والكبير صغيراً ، ولدى المدرسيين (السكولاستيك) المتأخرين في القرن الثامن عشر الذين يمنعون تعالم ديكارت في السوربون و بالحرمان من الحياة » ، ولدى السفسطائيين المعاصرين الذين يسمون المجابيين ويراغماتيين أو و فقهاء باللغة » .

وحيال ايديولوجيات الانحطاط هذه تصعد طبقة تقبل الواقع حكماً لافكارها كلها:

من ديكارت الحديدرو في مواجهة الاقطاعية المتعفنة ، ومن ماركس وانجلز الى لينبن وستالن ، في مواجهة الرأسمالية السائرة خلال قرن نحر مرحلتها (المتعفنة » .

ان لنظرية المعرفة ، بالنسبة القوى الصاعدة في التاريخ ، أهمية كبرى . فهي تسمح بكثف القناع عن تزويرات الطبقات المنحطة ، التي ماتزال متشبثة بالسلطة ، وتسمع ببناه المستقبل على أسس صلاة :

- نظرية الانعكاس ؟
- ارتباط النظرية والمارسة العملة ؟
- ــ الحركة الديالكتيكية التي تتعارض مع كل جمود عقائدي ؟

لتتمر النتائج العملية لهذه الأوجه الأساسية الثلاثة النظرية المادية في المعرفة .

تشبت نظرية الانعكاس ، كما رأينا ، أن الواقع الموضوعي هو الأول وان الفكر هو الثاني . فهي تضع على عاتق المعرفة والعلم مهمة اكتشاف قوانين العالم الموضوعي .

فنظرية المعرفة وحدها هي التي تظهر كم هو صحيح الاساس الذي تقوم عليه و مادية العلماء العفوية ، وقد أعدنا الى الذاكرة في مدخلنا تقرير بول لانجفان الى الاتحادالدولي الفيزياء . يقول لانجفان : و أعتقد أن من الصعب أن يكون المره فيزيائيا بجرباً دون أن يؤمن بواقع العالم . » وهذا المفهوم ليس خاصاً ببول لانجفان ، بل بكل فيزيائي . ذلك ما أعلنه منذ أمد قريب لويس دوبروغلي ، اذ جاه من أفق فلسفي آخر : و أن العودة الى مفاهيم واضعة ، ديكارتية ، نحترم متانة اطار المكان والزمان ، سترضي بكل تأكيد كثيراً من المفكرين وتتيح لا رد اعتراضات اينشتان وشرود ينجر المزعجة وحسب، كثيراً من المفكرين وتتيح لا رد اعتراضات اينشتان وشرود ينجر المزعجة وحسب، بل تتيح أيضاً نجنب بعض النتائج الغربية عن التفسير الحالي وفي الحقيقة ، فان هدذا التفسير (تفسيرمدرسة كوبنهاغ روغ) تؤول منطقياً الى نوع من ومذهب الذاتية » بمت التفسير المنائية معنى الفلاسفة ويمل الى نفي وجودواقع فيزيائي مستقل عن الملاحظ . بصة النسب الى المثالية معنى المورة غريزية و واقعياً » ، كما سبق أن أشار الى ذلك بقوة في حين ، أن الغيزيائي يبقى بصورة غريزية و واقعياً » ، كما سبق أن أشار الى ذلك بقوة

مايرسون ، ولديه في ذلك بعض المبررات : فالتفسيرات الذاتيـــة ستسبب له على الدوام انطباعاً سيئاً وأعتقد أنه من المستحسن ، في نهاية الأمر ، أن يتحرر منه (١٠٠ . »

ان النظرية المادية للمعرفة تأتي على ذكر هذا اليقين الأساسي العلم: وجود القوانين المرضوعية في العالم. عني الوقت الذي القيت فيه محاضرة لويس دوبروغلي ، كان كتاب ستالين: المشكلات الاقتصادية للاشتراكية ، قد نشر وهو يعبرعن الثقة ذانها برضوعية القوانين: وهل توجد قوانين التنمية الاقتصادية موضوعياً ، خارجاً عنا ، مستقلة عن ارادة الناس ووعيهم ? تجيب الماركسية على هذا السؤال بالايجاب. فالماركسية تعتبر ان قوانين الاقتصاد السياسي هي انعكاس القوانين الموضوعية الموجودة خارجاً عنا ، في دماغ الناس (۱۳) م. ويضف (۱۳) مظهراً النتائج العملية لهذه الموضوعية :

و لنفرض اننا وضعنا انفسنا لحظة من وجهة نظر النظرية الكاذبة التي تنفي وجود القوانين المرضوعية في الحياة الاقتصادية في النظام الاشتراكي وتعلن امكانية و خلق و و تحويل و القوانين الاقتصادية و فماذا ينتج عن ذلك ? ينتج عن ذلك اننا نكون تحت سلطان الفوضى والمصادفات ، نكون عبيد هذه المصادفات ، ولن تعود لدينا الامكانية لالفهم فوضى المصادفات هذه وحسب ، بل لفرزها ببساطة .

و ينتج عن ذلك اننا نلغي الاقتصاد السياسي كعلم ، لأن العلم لايكن أن يوجدوان ينمو دون معرفة القوانين الموضوعية ، دون دراستها . في حين ، لن تكون لدينا ، اذا ماالغي العلم ، امكانية التنبؤ بمجرى الاحداث في حياة البلاد الاقتصادية ، أي لن تكون لدينا امكانية تنظيم ادارة الاقتصاد حتى البدائي منه .

و وفي نهامة الأمر ، نجيد انفسنا خاضعين لاعتباط مغامرين مستعدين له والغاه »

 ⁽١) لويس دوبروغلي ، محاضرة القيت في المركز الدور التركيب ، في ٣٠ تشرين الاول٢٠٩١ عن مراجعة تاريخ العلوم (عدد تشرين اول - كافون اول ١٩٠٢) .

 ⁽۲) ستالين ؛ المشكلات الاقتصادية للاشتراكية م ۷۰ .

⁽א) מ מ מ ייט או -

قوانين التنمية الاقتصادية و ﴿ خُلَقَ ﴾ قوانين جديدة › دون فهم القوانين الموضوعيــة › ولاأخذها بعين الاعتبار . ﴾

في حين ، ان هذا و الاعتباط ، هو على وجه الضبط الصفة الميزة لقدادة الانظمة والطبقات التي هي في طور و السقوط من التاريخ ، و فالواقع مجمل ادانة سياستهم ؟ مجب اذن ابعاد هذا الواقع ، لقد كان ذلك توجها غوذجيا يدعو اليه نظريو المتلوبة : خلق و الاساطير ، وتتجدد الظاهرة اليوم مع مختلف الوان الفلسفة الامريكية . فالامجابية السائدة ، الممزوجة بالبراغماتية تحت اسم و اداتية ، و والاسمية تحت اسم و فقه اللغة ، ، هي فوع من الفلسفة الدخية التي تستعير النفايات الفلسفية من جميع البلدان الأوروبية والتي تدرس مجاس في الولايات المتحدة حيث يعاد تصديرها الى مختلف البلدان الاوروبية .

ان مفهرم الحقيقة يقى اساسياً في هذا التطلع ، مع جوهن ديوي مثلا ، الفهرم الذي عرفه ويليام جيمس في كتاب عن البراغمانية : « تستند الحقيقة ، في الجوهري منها ، على نظام من الثقة . فافكارنا و تأكيداننا « يجري تداولها » عندما لا يعترض أحد عليها ، يما أكما يتداول الناس الأوراق المصرفية عندما لا يعترض أحد عليها . بيد أن أفكارنا كلها في جهة ماخلفها ، ضمانات مباشرة بدونها يتعرض بناه الحقيقة الهدم عاماً كشروع مالي لا يستند الى اساس بشكل رأسمال واقعي . انك تتقبل مني ضمانة لشيء ما واتلقى منك ضمانة اخرى . فنحن نتاحر معاً محقائفنا (١٠ .)

هذه النظرية ، نظرية ، التداول المبني على النقسة ، الفكرات تقدم لمذهب المخامرة السياسية على وجه جد مضبوط ، الاساس ، الروحاني ، الذي مجتاج اليه والذي سيدعوه جوهن ديوي ، مثالية العمل » .

ولكي يعيد . النظريون ، الامريكان طلاه براغماتية جيمس القديمة بالوان أزهى فقد

⁽١) ويليام جيس: براعمانية صفحة ١٣٧.

تلقفوا مجماس التحليل المنطقي لبرتراند راسل ، أحد المندفعين الذين يسخرون الفلسفة لتبرير مذهب المغامر والسياسية . فهمة القلسفة ، حسب رأيه ، هي اخضاع الموضوعات التي يشبها العلم له و التحليل المنطقي ، وسيجهد عند تُذهذا و التحليل ، كله ليثبت ألا شي ، يوجد خارج المعطيات الحسية وخارج ترتيبها . هنا أيضاً تطمس معالم العالم الواقعي . وينقسح المجال للدفاع عن امبر اطورية عالمية امريكية ، تفرض ، حسب تعابير راسل الحاصة و ارهاباً أبيض ، و و حكومة عسكرية وحيدة في العالم كله » .

ان الارتباط المباشر بالاهتامات السياسية الأشد قذارة تبدو أيضاً آكثر بداهة في فلسغة وفقه اللغة (السيانتيك) ، عنا يجب رد الفلسفة الى والتحليل المنطقي ، وفي الأساس ، تستطيع الفلسفة ، بالسبة لأمثال ديوي وبالنسبة له وفقها واللغة ، النه وتحلل ، كل ماتريد باستثناه الواقع المرضوعي . ويهدف هذا والتحليل ، الى الحط من قيمة الفكر العلمي ، وتجريد المفاهم التي تعكس علاقات وقوانين العالم الواقعي من معانيا . هذا الشكل الجديد من السفسطة والمدرسية (السكولاستيك) يتسع تزوير الواقعات بسهولة اكبر واستخدام اللغة كاداة الكذب .

غة مثال بارز يقدمه لنا عن ذلك فقيه مشهور من فقهاه اللغة ، هو ستيوارت شاز S. Chase . ففي كتابه طفيان الكلمات يقول ان مصائب الناس كلها تأتي من انهم يسيئون استعال الغة معتقدين ان الكلمات تتناسب مع المفاهيم وان المفاهيم محتوى واقعياً . ويستشهد بكلمات ومفاهيم « وطن » و « أمة » و « شيوعية » و « حربة » و « عمل » و « رأسمال » و « فاشية » . فكل ذلك حسب رأي ستيوارت شاز لا يعني شيئاً . وليس غة طبقات ، وأمم ، واضطهاد : « فلو تعممت معرفة معاني الكلمات ولو حاول الناس جهدهم تجنب المفاهيم المغلوطة ، لأمكن عندئذ تفادي الكوارث) » . وهكذا نستطيع بسهولة ، بأصلاح اللغة ، وفصل الكلمة عن المفهوم لنحملها فقط عبه الدلالة على بسهولة ، بأصلاح اللغة ، وفصل الكلمة عن المفهوم لنحملها فقط عبه الدلالة على

⁽١) ستيوارت شاز · طغيان الكمات صفحة ه ١ .

الاحساسات ، أن نبقذ الجِمْمُع الرأسمالي من الأزمان الاقتصادية والقروح الأخرى التي تأكله بجهد شاز ليبرهن على أن التناقضات بين العمل ورأس المال مي ظاهرة لغوية بحضة وأنها سنزول منذ أن يجد العال والرأسماليون ، بفضل « فقه اللغة ، لغة مشتركة .

ويشرح فقيه آخر باللغة ، ويليامز نيكواز ، بشكل دذين وجوب اعطاه الرأسمالية اسماً آخر ويقترح لها اسم و الديوقراطية الاقتصادية » . هنا يظهر دور الالهاه له وفلسفة ، فقه اللغة بمافيه الكفاية ، بيد ان تناقضاتها العلمية لاتف عند هذا الحد . فقسد رفض المندوب الاميركي الى لجنة حقوق الانسان في هيئة الأسم المتحدة ، في حزيران عام المندوب الاميركي الى لجنة حقوق الانسان في هيئة الأسم المتحدة ، في حزيران عام رفض ان يدخل في النص ان المنظمات الفاشية تهدد حقوق الانسان مجمة السمور مفوم والفاشية » لا يكن تعريفه . وما هو اكيد دلالة بيضاً ان الوفدنف قدعارض باستمرار ، ولا والسباب » ذاتها كل تعريف له والعدوان » . هنا تتكشف العلاقات الوثمى بين نظرية و فقه اللغة » التي ترفض اعطاه المفاهيم معنى و موضوعاً » وبين الوجود والموضوعي، نظرية و فقه اللغة » التي ترفض اعطاه المفاهيم معنى و موضوعاً » وبين الوجود والموضوعية هو التبرير النظري لتزوير الواقعات ، والاساس لمفسطة سياسية .

نلاحظ هنا مغزى النظرية المادية في الانعكاس: فهي تمنع الفلسفة من ان تؤدي الى نفي الفكر العلمي وقدرة الانسان على معرفة العالم، وتحارب كل لاعقلانية، وكل تلاعب بالمفاهيم، وكل تزوير للواقعات. وتحارب جميع اشكال انحطاط الفلسفة باعادتها الى الهاس مع الواقع والحاة.

ان فلسفتنا الفرنسية تستطيع ان تعيد صلاتها ، بفعل المادية الديالكنيكية ، باسمى تقاليدها ، وتعود من جديد ، باشكالها الحالية ، الى طريقها الديكارتي الذي ينحصر في عدم القبول بالواقع حَكَماً وبالوضوح العقلاني قاعدة . وان فكر بلد لانجفات ودويروغلى لاينتظر أية منفعة من مذاهب الحلط المغرض لـ و مدرسة شكاغو ، . فقد

استطاع الفكر الفرنسي على الدوام ان يستقي من مصادر اجنبية تقدمية زادته خصباً: اذ اغتنى بما جاء به لوك في القرن الثامن عشر ، وهجل وماركس فيالقرن التاسع عشر . وهو ولا بنتظر أية فائدة من استيراد اساطير الانحطاط ، سواء منها اساطير اوسولد اوجوهن ديوي .

ان ارتباط النظرية والمهرسة العملية لا بنفصل في النظرية المادية للمعرفة ، عن ارتباط الفكر والعالم الموضوعي والصفة المشتركة بين البراغماتيين وقلماء اللغة والايجابيين الآخرين ، هي نفيم ان يكون لمماك الناس أساس معقول وعلمي .

وهذه ، في الحقيقة ، طريقة جد هقيقة لتمطيم ارادة النضال ضد عالم تسوده الفوضى ، وتجريد العمل من كل أمل بالنصر .

لقد جهدت الوجودية لأن تجعل الخوف من المستقبل، الحوف الحاص بالبورجوازية يشمل البشرية كلها، فالانسان يقف وجهاً لوجه أمام العدم ، والقلق والتشاؤم هما النمط المشترك بين هذه الفلسقات جميعها .

ان افلاس الفكر البورجوازي العاجز منذ الآن عن تقديم لوحة موضوعية العالم ، لأن في ذلك ادانة له ، تلقيه اللا ادرية على العالم؛ فلم تعد الطبقة هي التي تخشى التفكير ، بل ان العالم هو «غير قابل التفكير» .

ويعلن م . كامو ان المحال هو الواقع .

ينتج عن ذلك ان العمل مستحيل و ان ﴿ رُوحِ الْجَدِ ﴾ لدى رُجِل العمل الذي يعرف الأسس الموضوعية للاحساسات ، هي موضوع لتهكمات ميرلوبونتي كلها .

تلك هي أفضل وسيلة لحدمة أغراض اولئك الذين يريدون ديومة نظام تولد تناقضاته الداخلية الأزمات والحروب •

وعلى هذا نفهم تعلق اولئك الذين يريدون الدفاع عن الحياة بالنظرية المادية في المعرفة. ان النظرية المادية في المعرفة تتبع تعريدة التناقضات التي هي في الواقع ، وتظهر ان هذه التناقضات هي بحرك الواقع ذاته ، وتساعد بالتالي على ولادة عالم جديد مستندة الى القوانين الموضوعية لتنمية العالم القديم .

وكل محاولة لطمس هـذه التناقضات الداخلية ، والتقليل من دور النظرية في المارسة العملية ، ووعي القوانين الموضوعية لا يمكن أن تؤدي الا الى كلام مفغم فارغ يتصف بالمغامرة و نتيجته الحتمية شل العمل ، وتوضع هـذا الحلر المحاولة الحديثة داخل الحزب الشيوعي الغرنسي ، لاستبدال العلم المادي الديالكتيكي المعيرورة الاجتاعية بكلام مفغم فارغ بلانكي كاذب . ومثل هذه المحاولات ، كما أثبتت الأحداث فيا بعــد ، لها قراعد انطلاق قائة دوماً لدى العدو .

وهذا مايفسر تصلب الطبقة العاملة وقادتها فيا يتعلق بالدفاع عن المادية الدبالكتيكية: فكل تخل عن المبادى و يجرد الحركة من سلاحها ، ويبعدها عن الاحاطة بالراقع ، وبسد أمامها الطريق نحو الاشتراكة والسلام .

فمن لينين الذي كتب المؤلف الاساسي النظرية المادية في المعرفة ، المادية والانتقادية التجويبية، الى ستالين الذي أعطى التركيب الأكمل لمبادى، المادية الديالكتيكية والمادية التاريخية ، والى ماو تسي تونغ الذي وضع المؤلفات الأساسية في التناقض الديالكتيكي وفي المجارسة العملية ، الى موريس توريز الذي يعتبر ان أول مهامه وأكثرها حسماً هو التحديد العلمي العلاقات الاجتاعية في كل لحظة من تاريخنا ولأهداف الطبقة العاملة الفرنسية تبعاً لهذا التحليل ، لم يسبق قط ان ارتدت الغلسفة بأسمى معانيها ، أي كانعكاس العمالم الموضوعي و كخميرة لتحوله ، أهمية كبرى كالتي ارتدتها لدى قادة الحركة العالمية .

كان موريس توريز يقول في المؤتمر الحادي عشر العزب الشيوعي الفرنسي: ونحن الشيوعيين الذين نستند الى المادية الديالكتيكية ، نواصل التقليد المقلاني والمادي القرت الثامن عشر... فقد أدان ليون بلوم المادية الديالكتيكية. ورفض المادية الفلسفية بصفتها نظرية للمعرفة ، بصفتها مفهوماً لظاهرات الطبيعة وشرحاً للعالم، وشكك في الصلة

بين المادية الديالكتيكية والمادية التاريخية ... فالاشتراكية تتعول من علم الى حلم (١١) ». والحركة الديالكتيكية التي تبعل من المادية الماركسية وعدوة كل جود عقائدي » لها أيضاً مغزى عملي رئيسي .

في هذه النقطة أيضًا تنفتح نظرية المعرفة على الاقتصاد السياسي وعلم الاجتاع . فهي لا تستطيع أن تنمو الا بالاستناد الى المفهوم الطبقي .

وفي الحقيقة ، فان الانتقاد والانتقاد الذاني الذي يكتشف في كل لحظة ما يولد وما يوت في التاريخ ، لا يمكن أن يصير الحرك الرئيسي التاريخ الا في احضان طبقة لاتخشى شيئاً من المستقبل .

ان طبقة منحطة ، ونظاماً مجتضر ، مخاوان من العلم ومن الروح الانتقادية ، من الراقع ذاته ، فقد صار الراقع بالنسبة لها كابوساً رهيباً مليئاً بالتهديدات : وذلك ان تناقضات النظام الداخلية وانحطاط هذه الطبقة التاريخي تبدو كل يوم أكثر بداهة . ونحتاج الطبقة المحتضرة الكذب لتسيطر .

لأن التعليل الانتقادي البسيط الواقع كما هو ، دون أية اضافة غريبة ، هو بالنسبة لهما ، أرهب وتائن الاتهام ، فالواقعية والعادية والانتقاد والانتقاد الذاتي هي إذن ألد أعدامًا ، ولذلك كانت الاقطاعية المحتضرة تمنع تعليم فلسفة ديكارت في السوربوث ، وتحرق كتب ماديي القرن الشامن عشر ، وحتى الدراسات الانتقادية الموسوعة ، وتسحن مؤلفيا .

أما بالنسبة الطبقة الصاعدة ، التي لها المستقبل ، فلا يوجد أي تحديد يجب فرضه على حرية الفكر: ذلك ان فكراً حر الانتقاد لا يمكن الا أن يستخلص بقدر أقوى تناقضات النظام والطبقة المحتضرين ، وبالتسالي مخدم الطبقة الصاعدة والقوى التقدمية التي تتحالف

⁽١) موريس توريز: في خدمة الشعب الفرنسي صفحات ٣؛ و ٦٧

معها ؛ وإن فكراً انشائياً حراً لا يمكن الا أن يساعد في ولادة التداريخ ويعزز الغوى الاجتاعية الصاعدة ، ولهذا فالمادة الديالكتيكية هي اليوم فلسفة الطبقة الوحيدة والثورية حتى النباعة » (١٠) .

فحيثًا يصير الفكر البورجوازي متشاعًا ويبتعد عن الواقع كما لو انه مجس باقتراب نهاية العالم ، يزخر بالتفاؤل فكر يضع نفسه في تطلع الطبقة العاملة وهو يرى ان عالماً جديداً سيلد وان الفلسفة تستطيع ان تساعد بقوة على التعجيل بهذه الولادة .

لقد القى ماركس على عاتق الفلسفة هذه المهمة العظمى: « ارغام العلاقات الاجتاعية المتحديرة على أن ترقص على نغمها الديالكتيكي الحاص بها » بواسطة الديالكتيك المادي .

وهكذا تنير المادية الديالكتيكية طريق الناريخ بالانتقاد والانتقاد الذاتي لكل فكرة عفا عليها الزمن ، مهمتها فقط بان تعكس الواقع على الدوام بامائة اكبر من اجل تحويله تحويلا اكثر فعالية .

واذا كان انتقادها وانتقادها الذاتي غير محدودين بشيء ، فلأنها فلسفة طبقة ، طبقة البرولستاريا ، التي لاتخشى شيئاً من الواقع ، ومن التاريخ .

وهذا يعني أن الانتقاد والانتقاد الذاتي ، في نظام مخاو من تنازعات الطبقات ، يتخذ معنى وأهمية جديدة ؛ فالانتقاد والانتقاد الذاتي اللذان يكونان شكلًا خاصاً من تعرية

⁽١) يكتب كارل ماركس في العائلة المقدسة اذ يدرس المادية الفرنسية في القرن الثامن عشر: « لا يحتاج المر الله كبير ذكاء ليتحقق منان المادية ترتبط طلاشتراكية. رادا كان الانسان وأخذ من العالم الفيزيائي كل معرفة ، كل احساس ، الخ . فن المهم اذن تنظيم العالم التجربي بحيث يجد فيه ويتمثل ماهو إنساني فعلا ، بحيث يعرف نفسه كانسان ... واذا لم يكن الانسان حراً ، طلعني المادي الكلمة ، اي انه حر لا بالقوة السلبية لتجنب هذا او ذاك ، بل بالقوة الفردية لتقييم فرديته الحقيقية ، فلا يجب معاقبة الجرم الفردي ، بل هدم بؤر الاجرام المادية المجتمع ... وإذا كان الانسان عشكل بالظروف انسانياً » (دراسات فلسفية صفحة ١١٠).

وحل التناقضات بين القديم والجديد، بين ما يون وما يولد، يصيران في النظام الاشتراكي عرك التنمية التاريخيـــة . لقد حل الانتقاد والانتقاد الذاتي اذن مكان نضال الطبقات كمحرك التاريخ .

يقول جدائوف(١): وإذا كان المحتوى الداخلي لتسلسل التنمية ، كما يعلم الدوالكتيك، هو صراع الاضداد، الصراع بين القديم والجديد ، بين ما يوت وما يولد ، بين ما انقطعت حياته وما ينمو، فان على فلسفتنا السوفياتية ان تظهر كيف يعمل هذا القانون الدوالكتيكي في شروط المجتمع الاشتراكي وفيا تنصصر اصالة تطبيقه . ونحن نعلم أن هذا القانون يعمل في بجتمع منقسم الى طبقات بشكل مغاير لما يعمل في المجتمع السوفياتي . . . ففي مجتمعنا السوفياتي حيث صفيت تنازعات الطبقات ، والصراع بين القديم والجديد ، وتبعاً لذلك ، السوفياتي حيث صفيت تنازعات الطبقات ، والصراع بين القديم والجديد ، وتبعاً لذلك ، بحصل التطور من الادنى الى الأعلى لا بشكل نضال طبقات متنازعة وكوارث ، كما هو الحال في ظل الرأسمالية ، بل بشكل الانتقاد والانتقاد الذاتي ، القرة المحركة الحقيقية لتطورنا . وهذا بلا جدال نوع جديد من الحركة ، وغط جديد من التنمية ، وقانوت دوالكتيكي جديد ،

والاساس المادي لهذا القانون الجديد ، هو الملكية الاشتراكية لوسائل الانتاج في المجتمع السوفياتي . فغي جميع الانظمة التي سبقت الاشتراكية ، حدثت التنمية بشكل نضال الطبقات ، بشكل كوارث اقتصادية وسياسية ، لان وسائل الانتاج كانت ملكية فردية ، سواء في النظام العبودي أو الاقطاعي أو البورجوازي .

⁽١) جِدانوف: حول الادب والناسفة والوسيقي ص ٦٢

عن وضعيتها الممتازة ؛ وهي تجهد لابقاء وتأبيد علاقات الانتاج القائة والبنية الفرقية كلها السياسية والروحية التي تحافظ على هذه العلاقات أو تبررها ، وتعارض بكل قراها الصعود التاريخي لما هر جديد . وعند ثذ يستطيع نضال الطبقات وحده أن يولد حركة التاريخ: فليس غة وسلة اخرى لالغاء القديم وتأمين غم الجديد .

والانتقاد ، والانتقاد الذاتي لا يمكن ان يصيرا القوة المحركة التساريخ الا في نظام ملكية اشتراكي ، أي في نظام لا تكون فيه علاقات الانتاج متناقضة ، بل بالعكس متفقة مع القوى المنتجة . في مثل هذا النظام ، في الاتحاد السوفياتي ، لا توجد طبقة مهتمة بالمحافظة على ماهر قديم : لم يعد غة صراع طبقات ولا حرب أهلية ، ولا ثورة سياسية . ولاول في التاريخ تتوافق مصالح كل فرد مع مصالح المجموع .

ان نجاحات المجتمع بمجموعه شرط لسعادة كل فرد . وهذا التناسق هو أقوى حافز لفاعلية الفرد الحلاقة .

قالانتقادوالانتقادالذاتي هما مرة واحدة تعبير وشرط لهذا الشكل الجديد من التنمية الذي يقوم على الحافز الاشتراكي . اي ان تفتح الانتقاد والانتقاد الذائي مرتبط بطهور وجه اخلاقي جديد لذى الانسان السوفياتي .

ويكبر دور الوعي الفردي في تنمة التاريخ. ولذا فان بنايا العقلية الرأسمالي، الآتية ، سواه من تأخر الوعي بالنسبة الوضع الاقتصادي ، او من اثر الحيط الرأسمالي ، لا يكن أن يلعب سوى دور مكبع لان مامختص به الأنسان السومياني ، هو عدم الاكتفاء بالنجاحات المحققة ويتصل هذا الموقف بالعاطفة التي يجس مها كل واحد بأنه شخصاً مسؤول عن مستقبل الجميع ، وعن بناه الشيوعية .

وتتبدى هذه العاطفة في الاهتام المستمر بايقاظ وادراك اقل مبادهة خلاقة لدى كل مواطن وفي رؤية ماهو ، على وجه الضبط ، في طور الولادة في كل مبادهة ، وما ينم عن المستقبل وما يجسن مساعدته على النمو والكبر ، ومهذا المعنى صرح ستالين ان

و الاحساس بالجديد ، صفة رئيسة لكل بولشفى .

أو ليست تلك ، على وجه الضبط ، ارفع صفات الباحث العلمي ؟

لان القضية ليست قضية فضية ثورية فحسب. واذا وجد و الاحساس بالجديد ، في الحياة الاجتاعية المتحولة باستمرار مجالاً واسعاً للمارسة ، فليس هنا حقل تطبيقه الوحيد .

وعندما يناضل الانتقاد والانتقاد الذاتي ضد بقابا الرأسمالية في اذهان الناس ، فلا يعني ذلك ان على المناضل البولشفيك ان يسهر على الا يسمح للادارة بان تحل محل مبادهة الناس الحلاقة ، وهذا يعني ايضاً وجوب السهر ، في جميع بجالات الفكر والعمل ، على أن يعكس الوعي بامانة اكثر وبفعالية اكبر الواقع الذي مايزال في طور الولادة . وليس للانتقادات الموجهة الى الفلاسفة ، والمؤرخين ، والاقتصاديين ، والمرسقيين ، والكتاب السوفياتين في مرات متعددة ، سوى هـــذه المعاني : تذكير كل واحد عسرولياته امام شعب مخلق في عمل كل يرم حياة جديدة ، وعدم تخلفه الى مؤخرة الحياة ، وعكسها عكساً أفضل ومساعدتها مساعدة أكبر في تحويل ذاتها .

هنا تصل مشكلة المعرفة الى مرحلتها الاخيرة : مرحلة العمل ،مرحلة الابداع .

تولد التنمية ، في الطبيعة ، كما في الفكر ، من صراع الاضداد ، والانتقاد والانتقاد الذاتي هما شكل اعلى من اشكال هذا الصراع بين الاضداد ، وهذا النضال بين القديم والجديد ، التنمية هي ولادة الجديد واحتضار القديم ، ويعكس الوعي هذا النضال ، وهذا الاحتضار ، وهذه الولادة في حركة لامتناهية .

الانتقاد والانتقاد الذاتي ، هر المرقف الذي يأخذ بعين الاعتبار تبدلات تحدث في الواقع الخارجي ويوجه فكرنا ومملنا تبعاً لهذه التبدلات . ذلك هو اذن المرقف الذي

بوقظ المبادعة الحلاقة التي تكون تنمية العلم دونها مستحيلة (١٠.

وليس عجياً ان يسبق الفكر الثوري ، في هذا الجال ، الفكر العلمي ، لأن العمل الثوري الفعال يتطلب نقييماً حاداً التحولات التاريخية ، وحساً مرهفاً لادراك الجديد ، وما هو في طور الولادة والنمو ، في الواقع التاريخي ، اي في مجال مز مجالات الواقع يكون فيه التبدل المرع

يكتب ستالين (٢) معر ما الطريقة الدواكتيكية . و الحياة الاجتاعية في حالة تطور مستمر وحركة . ولا يكن أن نعتبر الحياة شيئاً ما ثابتاً ، جامداً ؛ فهي لاتترقف ابداً عند مستوى معين ، وهي في حركة داغة ، وتتبع تسلسلا دائماً من التعطيم والحلق ولذا يرجد دوماً في الحياة جديد وقديم ، عناصر نامية وميتة ، ثورية ومضادة الثورة ، تؤكد الطريقة الدوالكتيكية انه يجب النظر الى الحياة كما هي في الواقع . فقد رأينا ان الحياة في حالة حركة داغة ، وقد اعتبرنا اذن الحياة في حركتها ، وطرحنا المالة كما بلي : في حالة حركة داغة ؛ رأينا أن الحياة تعرض مشهداً مستمراً من التحطيم والحلق ؛ فواجبنا اذن اعتبار الحياة في تحطيمها وخلقها ، وطرح الدؤال كما يلي : ما الذي يتحطم وما الذي

ان تحول وتنمية الحياة الاجتاعية يسبقان نحول وتنمية الوعي ومجدد أنهما . تلك

⁽١) راجع لويس دو بروغلي : هل ستبقى الفيزياء الكمية لاتقييدية ! بي عجة تاريخ العلوم العدد تشرين الاول - تشرين الثاني ١٩٥٧) ص ٣١٠ « يظهر لنا تاريخ العلوم ان مجاحات العلوم قد اعاقها عاست رار الاثر الطاغي لبعض المعاهم التي التهى الامر ال اعتبارها عقائد جامده ، لهذا السبب مجدر بنا ان محضع دوريا لقحص جد عميق المبادى والتي انتهى الامر بقبولها دون مناقشتها . و تلك هي احدى المتاثج الجوهرية له « الانتقاد الداني و الذي اقدم عليه هذا الفيزيائي الكبير .

⁽٢) ستالين : فوضوية أم أشتراكية ص ٧

هي الحاشية الملحقة بالنظرية الأساسية للانعكاس. كان ماركس يقول (١٠ : د ليس وعي الناس هو الذي مجدد وجودهم ، بــــــل بالعكس ان وجودهم الاجتاعي هو الذي مجدد وعهم . »

بيد أننا رأينا ايضاً ان هذا الانعكاس ليس مباشراً ، فورياً ؟ قشمة بين بسط حادث ما وحصول الوعي فرق في الزمن .

قبل كل شيء تتبدل الشروط الحارجية ، المظهر المادي ، ثم يتغير تتيجة لذلك ، الوعي ، المظهر المثالي ، وهكذا يتأخر في الأغلب وعي الناس بالنسبة للوضع الواقعي ، سواه في الحياة الاجتاعية او في الفكر العلمي .

ويتقدم الفكر بسهولة اكبر على الطرق التي سبق ان شقت ومن المغري ان تحسل المشكلات التي تطرح باجوبة متمثلة ، جاهزة . من هنا ينشأ الميل الى ان تستخدم دوماً تعاريف سبق وضعها . وهذا الرجه المحافظ من اوجه الفكر للعادل الروحي المجمود الميكانيكي . يستخدم غذاه المجمود العقائدي الذي يعتبر الحقائق التي سبقت معرفتها نظاماً نهائياً ، مطلقاً . فالجمود العقائدي ، هو الثقة العمياء بالنظريات القائة ، هو دفض مراقبتها بطريقة الانتقاد ، هو الرغبة في ادخال الظاعرات الجديدة باي ثمن الى مربر بروكوست المفاهيم القدية والجمود العقائدي عاجز عن ان يلتقط ، وان يعكس ، في مفاهيمه الروتينية ، غنى الواقع المتحرك كله . الجمود العقائدي يقتلم العلم من جذوره الحة .

والعلم الحي يناضل ضد هذا الركود بالانتقاد والانتقاد الذاتي . ويظهر أن من المستحيل حبس الواقع الحي في مفاهيم تدعي لنفسها الحلود . ويمنع تحويل الحقائق المكتشفة الى عقائد جامدة لاحياة فيها ، فهو يمنع تقديسها .

⁽١) ماركس: مساعمة في انتقاد الاقتصاد السياسي - دراسات لمسفية ص ٦٩

يكتب ستالبن (۱): « يعتبر الكهنة والتلوديون الماركسية ، ومختلف استنتاجات الماركسية وصيغها ، جملة من العقائد الجامدة لاتتغير ابداً حتى لوتغيرت شروط تنميسة الجمع . ويعتقدون انهم اذا حفظوا عن ظهر قلب هذه الاستنتاجات وتلك الصيغ وبدأوا بترديدها كيفها اتفق ، فسيكون بقدورهم ان يجلوا أية مسألة ، ظنا منهم ان الاستنتاجات والصيغ التي تعلموها ستنفعهم في حميسع الأزمنة وفي جميع البلدان ، وفي جميسع ظروف الحياة ، في حين ، ان الذين يفكرون مثل هذا التفكير هم وحدهم الناس الذين يرون حرفية الماركسية ، لكنهم لا يون جوهرها ، الذين يعفظون عن ظهر قلب نصوص استنتاجات الماركسية وصيغها ، لكنهم لا يفهمون محتواها . »

صحيح ان ماييدو جديداً في الواقع يبدأ دوماً بالانعكاس في اطارات الوعي القديمة , ويفضل الانتقاد والانتقاد الذاتي يكن تلافي تأخير الرعي بالنسبة للواقع بسرعة اكر .

ان وعياً يتشبت بالماضي يتلف ، ويتحجر ، ويتأتمت . ولا يصير الوعي لحلاقاً الامجس مرهف بالجديد ، اذ يعكس ماهو في طور الولادة والنمر .

والتحليل المادي لأصل الفكرات ، وشروط ظهورها ، لايقود ابداً الى التقليل من دورها واهميتها . فاعتبار الفكرة انعكاساً ، انعكاساً فاعلاً ومعقداً الواقع المتحرك يقودنا لا الى نفى فعالمتها ، بل بالعكس الى ابراز هذه القدالية .

لكن غة فكرة وفكرة : فهنالك الفكرات القديمة والنظريات القديمة ، النظريات التي مضى زمنها ، النظريات التي تتناسب مع حالة من حالات الواقع صارت منذ الآن متجاوزة ، والتي تصر بعناد على صب الحمر الجديد في الدنان العتيقة . مثل هذه الفكرات لاتساعد في تنمية الواقع ، ولا تشارك في الحركة الصاعدة ، بل بالعكس تكبح تنمية

⁽١) ستالين: الماركسية واللغة ص ٦٣

الواقع بمنعها الانسان من أن يكون عنصراً محركاً لهذه التنمية .

ثم هنالك الفكرات الجديدة التي تعكس الواقع بامانة ، والتي تحلل في لحظة معطاة من التاريخ ماهو في طور التفسخ والموت وماهر في طور الولادة والنمو . هذه الفكرات تتبع للانسان أن يؤثر تأثيراً معالاً في الصيرورة .

مثل هذه الفكرات لا يكن أن تنبق إلا عندما تطرح تنمية حياة المجتمع المادية مهات جديدة. لكنها من انبقت تصير قرة حاسمة تسهل انجاز المهام الجديدة التي تلقيها على عاتق الانسان تنمية حياة المجتمع المادية. يكتب ستالين (۱): وعند للذ تبدو اهمية الدور المنظم ، والعبىء ، والمحول الفكرات والنظريات الجديدة. واذا ما انبئقت ، والحق يقال ، فكرات ونظريات جديدة ؛ فلأنها ، على وجه الضبط ، ضرورية للمجتمع ، لأنه دون عملها المنظم والمعبىء والمحول يستحيل حل المشكلات الملحة التي تجيء بها تنمية حياة المجتمع المادية ، وتصير ملك الجماهير الشعبية التي تعبئها وتنظمها ضد قرى المجتمع ماركس بهذا الصدد : وان النظرية تصير قرة مادية منذ أن تنفذ الى الجماهير » .

⁽١) ستالين المادة العالكتيكية والمادية الناريحية صفحة ١٦.



فالنظرية المادية في المعرفة تبدأ اذن بالضرورة لا بالمعرفة ذاتها بل بالواقع المادي التي هي انعكاس له .

ومادية العالم هي الاساس لامكانية معرفته تمام المعرفة .

وخلافاً للثالية ، تنطلق المادية الماركسية من هذا المبدأ و ان العسالم ، بطبيعته ، مادي ، وان ظاهرات العالم المتعددة هي أوجه مختلفة المادة المتعركة ؛ وان العلاقات المتبادلة للظاهرات وتكيفها المتبادل ، التي أثبتها الطريقة الديالكتيكية ، تشكل القوانين المضرورية لتنمية المادة المتحركة ؛ وان العالم بتنامي وفق قوانين حركة المادة ، ٢٠٠٠ .

لقد استخلصنا ، أثناء البعث ، هذه القوانين الأساسية ، وخلافاً المادية القديمة ، والميكانيكية ، والميتافيزيكية ، أظهرت المادية الديالكتيكية ان صراع الاضداد هومنسع ومحتوى الحركة ، الحركة الذاتية المادة .

وأظهرت أن صراع الاضداد هو صراع بين الجديد والقديم ، وان هذه الحركة هي مرة واحدة مستمرة ومنقطعة ، وان التراكم التدريجي التبدلات الكمية يؤدي الى قفز كنفى

وأظهرت العلاقات المتبادلة لجميسع هـ ده الحركات ولجميع أوجه المادة . هـ ذا الفعل

⁽١) لينين : الماهية والتجريسية الانتمادية صفحة ١٣٦.

⁽٣) ستالين : المادية الذيالكتيكية والمادية الناريجية صلحة . ١

المتبادل الشامل يجد تعبيره ، في العالم المادي ، في قوانين حفظ وتعول المادة المتحركة .

فأساس وحدة العالم هو اذن ماديته . وهذا العالم لا متناه في المكان وفي الزمان. وقد حاولنا ان نرسم خط سير تنميته بمجمله

الدبالكتيك هو علم التنمية بأوسع معانها وأعقها .

كان د مذهب التحول، يدرس تطور الأجسام العضوية الحية وحده، تاركا خارج ساحة تعليله العسالم المادي غير الحي، من جهـة، وفكر الانسان والمجتمعات، من جهة أخرى.

ولم يكن مذهب التحول قد استخلص سوى أبرز قرانين التطور ، ومظهره المستمر وصفته المتزايدة .

أما الديالكتيك المادي مهو دراسة أعم قوانين الحركة في الطبيعة ، وفي الفكر ، وفي التاريخ ، وقد كشفت هذه الدراسة تركيب هذه القوانين : حركة ، فعل متبادل ، صراع الاضداد ، والتقدم قفزاً .

ولا يكن فصل المعرفة عن هذه التنمية ، تنمية كل الواقع الوحيد . فليست سوى لحظة منه ، ولذا فنظرية المعرفة هي الديالكتيك ، أي دراسة حركة المادة وقو انينها من جميع أوجهها وعلى جميع مستوياتها ، من مستوى الميكانيك حتى مستوى التاريخ ، وانعكاسها في رؤوس الداس .

كل علم من العاوم الخاصة يدرس شكلًا خاصاً من حركة المادة ، ومن تنمية المجتمعات أو الفكر ، بيد أن أشكال هذه الحركة تتصل فيا بينها ، فثمة انتقال من شكل الى آخر و و كما ان شكلًا من الحركة ينمو انطلاقاً من شكل آخر ، كذلك فان انعكاسات هذه الأشكال ، العلوم المختلفة ، يجب بالضرورة أن تنجم الواحدة عن الأخرى و بالصورة نقسها (١٠).

⁽١) انجار ، ديالكيك الطبيعة صفحة ١٩٩

هذا الاستمرار في تنمية الواقع الموضوعي ، المستقل عن الانسان وعن وعيه ، وعن انعكاسه في رأس الانسان ، لا يجبأن يقودناللي طمس الوجه الآخر من التنمية: تقطعه ، أي ظهور أشكال جديدة كيفيامن الحركة ، في كل مرحلة التنمية من البسيط الى المركب مده اللحظات الحرجة من التنمية الشاملة هي لحظات التحليل الأكثر تعقيداً . على مستوى الحركة الفيزيائية ذاته ، قابلية الانقلاب في استحالات مختلف أشكال الحركة التي تتبع و اعادة تركيب ، العالم ، ثم الانتقال من العالم اللاعضوي الى عالم الكائنات الحية ؟ الانتقال من الحيوان الى الانسان ، من الاحساس الى الفكر المجرد ، من المنعكس البيولوجي الى العمل الواعي ، من الحقيقة النسبية الى الحقيقة الطلقة .

لقد حاولنا أن نظهر أن العلم المعاصر قد ساهم مساهمة حاسمة في تعليل هذه اللحظات الحرجة للتكوين المادي العالم: اكتشافات امبارتسو مبان حول تعويل الحركة على الصعيد الكوني ، أعمال ليبيشنسكايا وأوبارين ، وويليامز ، وميتشورين وليسنكو ، في أصول الحاة وتنمتها ، وأعمال بافارف وتلامذته في ولادة الفكر وتنمته ،

ان الورشات الكبرى الشيوعية قد كشفت أوجهاً جديدةلدور المارسة العملية كمصدر ومعيار المعرفة . فقد أعطت العلم وظيفة جديدة في المجتمع وفي التاريخ .

ان المادية الديالكتيكية لدى ماركس وانجاز والتي حملها ليتين على انجاز نجاحات حاسمة ، تدخل اليوم ، بدافع من ستالين ، وبفضل ازدهار العلم في العصر الستاليني ، طوراً جديداً من تنميتها الحلاقة .

لم نحاول إذ رسمنا بايجاز المشهد العام التكوين المادي على ضوء الأعمال التي تمت في هذه السنين الحس الأخيرة، أن نخفي ، في النقاط الضعيفة التنمية ، النواقص الموقتة لمعرفتنا. فالميكانيك الكمى والبحث الكوني لم ينيرا بعد جميع أوجه تنمية المادة .

لقد فتحت الداروينية الحلاقة للميتشورينيين آفاقاً غير محدودة لدراسة القوى الحركة لتنمية المادة الحية . وانه لفخر لهـــا أن تكون في بداية عمل واسع سيعطي الانسان السيطرة على طاهرات الحاة .

والانتقال من المادة غير الحية الى المادة الحية لم يتم بعد بيد الانسان ، رغم أن النتائج التي توصل الها تضع منذ الآن هذا الحل في متناولنا .

لم تعد المادة سراً: فأعمال المدرسة البافلوفية والأشعة التي ألقاها ستالين على علاقات النطق بالفكر ، تهدي الباحثين الى طريق دراسة علمية الشروط الفيزيولوجية والشروط الاجتاعية الفكر ، هنا أيضاً ما نزال في عجر تنمية علمية لا حد لها ، يعطيها الانتقال من الاستراكية الى الشوعية مغزاها التاريخي كله .

من هذه القفزة الى أمام ، في جميع العلوم ، خرجت المادية أقوى وأحسن تسليحاً لتخط ديالكتبك الطمعة ، والفكر والناريخ .

وبمقدار ما مجل العلم مشكلات ، يطرح مشكلات جديدة ، فادعاه حبس تعالم المادية في أبدية نظام ميت يعتى قلب ظهر المجن الروح المادية الديالكتيكية الحقيقية ،

وكل ما نطمح إليه هو أن نقوم ، في لحظة من التاريخ ، باجراه تركيب لما اكتسبته الديالكتيكية من أمور جديدة ، وتعريف المسائل الجديدة التي تثيرهــــا ، واستخلاص مبادئ، الطريقة التي تقدمها لنا للاجابة على هذه المسائل ،

وليس ذلك نظاماً ، انه لحظة من عمل يجب أن يستمر ، وهذا المرقف الذي تقفه المادية لدباكتيكية ، إذا كان بطالب بالعدول عن باطل الأنظمة الهائية ، فانه يضع الفلسفة في شروط العلم ، يضعها على اتصال وثيق بالعلوم ، تتقدم معها ، وتستند الى نتائجها وتعممها ، وتظهر وحدتها والطربقة الدبالكتيكية التي تتيح لكل علم أن بسلغ الحقيقة المرضوعية ، فعلم الفكر ، ككل علم ، هر علم تاريخي ، هو لحظة من العلم الوحيد : التاريخ ،

ولا يمكن أن تنقدم دراسة قوانين الديالكتيك ، التي هي الموضوع الخاص بنظرية

المعرفة ، إلا بقدار ما تجلب العلوم الحاصة عناصر جديدة لتحديد أعم قوانين الحركة . وهذا أيضاً تابع لنظرية الانعكاس : فلا يمكن أن تستخلص قوانين الحركة الا من حركة تحصل موضوعياً ، أي مستقلة عنا وعن الوعي الذي يتكون لدينا عنها .

ونحن لا نستطيع أن نعم قانوناً من القوانين إلا بقدار ما نبرهن أن ظاهرة ما قد حدثت وفق ذلك القانون . فليست ضرورة القوانين الديالكتيكية قبلية : بــل انعكاساً للضرورة المرضوعية .

ان الطبقات المتحطة تخشى قرانين الديالكتيك ، لأن هذه القرانين تعبر بقرة من حديد عن الضرورة التاريخية لزوال النظام الاجتاعي القائم ، الذي يسير الى حتفه بغعل تناقضاته الداخلية والحارجية ، وبفعل انتصار البروليتاريا ، يكتب لينين أن في كلهاته النبوية : ولم يبق فق سوى الناس الذين يغمضون عونهم لئلا يروا ويسدون آفياهم لئلا يسمعوا ، ولا يتحققوا أن في العالم كله قد بدأت آلام المحاض في المجتمع الراسمالي القديم الذي بحمل في أحشائه الاشتراكية ، ،

ان منطق الأشياء أقوى من أي منطق آخر . ولذا فالطبقة التي لها المستقبل تطالب بكل قواها وبعناد الروح الحزبية ، انقاذ هذا المنطق في نقائه . انه أحسن سلاح لديها لبناء المستقبل . وهو الطربق الواقعي الوحيد المؤدي الى حربتها .

وهكذا تأخذ نظرية المعرفة ، في النظام الاشتراكي ، معنى ومنزلة جديدين ، فلأول مرة في تاريخ الانسانية ، يستخدم الناس عن معرفة تامة الفرانين التي توجه ظاهرات الطبيعة والمعلاقات الاجتاعية ، ويعيدون بناه حياتهم الاجتاعية ، وجغرافية بلادهم ، وحتى دوههم وفق منهاج واعر ، ان قرائين الطبيعة وقرائين الحياة الاجتاعية التي كانت ، خلال آلاف السنين ، تقف في وجه الناس كقوائين غريبة ، وكانت تسيطر عليهم ، تخضع اليوم لاشرافهم

⁽١) لينين : مؤلمات كامة ج 4 ص ٤٦٠

ونستخدم استخداماً واعياً في مصلحة حركة المجتمع الصاعدة وحدها .

ونظرية المعرفة هي وعي هذه الواقعة الكبرى .

ويلاحظ أن مؤلف ستالين الأخير المشكلات الاقتصادية للاشتراكية في الاتحاد السوفياتي ، الذي يفتح طرقاغير مستكشفة في التاريخ ويرسم ، المارسة العملية الانسانية ، آفاقاً من العظمة والسعادة لا حد لها ، والذي يظهر فيه ، بصورة ملموسة وعملية ، وسائل الانتقال من الاشتراكية الى الشيوعية ، يلخص منذ صفحاته الأولى تعالم النظرية المادية الديالكتيكية المعرفة : موضوعية قوانين تنمية الطبيعة والمجتمع ، انعكاسها في أفكار الناس ، استخدامها العملي للانتقال ، يفعل معرفة الضرورة ذاتها ، و من مملكة الضرورة الى مملكة الحرية » .

ذلك أن الحرية المفوسة تولد من وعي الضرورة الموضوعية . فهي نتاج كل تطور تاريخي ، وكل تقدم المعرفة الموضوعية بهو تقدم النحرية . فبالمعرفة الموضوعية بهو تقدم النحرية . فبالمعرفة الموضوعية بالانساني لا يعكس العالم الموضوعي فحسب ، يزمجوله . أن نظرية المعرفة ، أذ تصل الى غايتها ، تنفتح على نظرية الحرية .

الفهرس

الصقيد
٥
٦
79
77
91
٦٢
75
79
٧٤
77
٨٠
٨٤

	الصفيحة
د ــ الحركة الكيميائية	٨٧
٣ ــ الحركة لايكن خلقها ، ولاتحطيمها بل يمكن فقط نقلها	٨٨
۽ ــ مراع الاخداد هو الحتوى الداخلي ال مركة	41
ه ــ الحركم شكل وجود المادة ، غير قابلة للتحليم غاماً كالمادة ذاتها .	4.
١ ــ نظرية الموت الحراري العالم	11
٧ - نظرية امتداد العالم	1.4
١ ـــ دراسة تعلور انظمة الكواكب السيارة	117
γ ــ دراسة تطور النجوم وتجمعات النجوم	118
يستمر درب التبانة اذن في خلق النجوم	117
٣ ــ دراسة تطور الجرات .	117
الفصل الثاني ــ من ظهور الحياة الى ظهور الوهي	175
في اصل الحياة	178
عرك تطور الحياة	117
الجزء الثاني ـ الدوجة الحسية المعرفة	171
الفصل الاول ــ ماقبل تاريخ الحساسية : الانعكاس والمنعكس	175
ً في الاحساس	14.
المنعكسات اللاشرطية والمنعكسات الشرطية	140
الادراك والنظام الاول التنبيه بالاشارة	19.
الانتقال من الحيوان الى الانسان	TIV
دور العمل	Y\A
النظام الثاني التنبيه بالاشارة : النطق	**1
تفاعل نظامي التنبيه بالاشارة	TTO

	الصفحة
الجزء الثالث ـ الدرجة العقلية المعرفة	710
١ – من الاحساس الى المفهوم	714
٧ موضوعية المفهوم	*71
١ – النظرية الكمية وموضوعية المفهوم	777
٧ ــ نظرية النسبية وموضوعية المفهوم	YAY
جذور المثالية	T+7
٣ - المنطق والديالكتيك	*1*
المحاكمة العقلية كانعكاس	414
ي - الحقيقة النسبية والحقيقة المطلقة	440
شكل تنمية الفكر العلمي	***
اللحظة التسبية	***
الحقيقة الموضوعية	*** Y
الجزء الرابع _ في المادسة العملية	410
١ – ماهي المارسة العملية	Y='1
٧ - المارسة العملية ، كما تعرفها المادية الديالكتيكية تسمح بتحديد	TOX
المكان الصعيح :	
١ ــ للنظرية المادية في الانعكاس	
٧ للنظرية الديالكتيكية في قوانين الانعكاس	
٣ المغزى الطبقي أكل نظرية للمعرفة	744
اغاتمة	ior
القهرس	173

مصادر الاشتراكية العلمية تصدر باشراف الدكتور فؤاد أيوب

صيدر منهيا :

ق.ل		
نافذ	تأليف كارل ماركس	١ - الصراعات الطبقية في فرنسا
نافذ	تالیف مارکس ــ وانجلز	۲ _ دراسات اقتصادیهٔ
نافذ	تأليف ماركس _ انجلز	٣ _ مختارات من المؤلفات الاولى
{	تأليف ماركس _ انجلز	} _ الايدلوجية الالمانية
Yo	فريدديك انجلز	، ٥ ــ انتي دوهرنغ
Yo	انجلز ماركس لينين	٦ _ النسيوعية العلمية
1	ماركس	٧ _ بؤس الفلسفة
1	مارکس ــ انجلز	٨ _ العائلة المقدسة
Yo	روجيه غاوردي	٩ _ النظرية المادية في المعرفة
{		. 1 _ مراسلات مارکس _ انجلز
{	الجزء الاول	١١_ مؤلفات فلسفية بليخانوف
Yo	مارکس ــ انجلز	١٢_ في الاستعمار
11	1=3	١٣ _ مؤلفات الرئيس ماوتسي تونغ
		تحت الطبع
	الجزء الثاني	١٤ _ مؤلفات فلسفية بليخانوف
	الجزء الثالث	
	الجزء الرابع	₹
	الجزء الخامس	عاد الكامان المادي الما
	J. 3.	by by stery
		و الما الأسادة الما الما الما الما الما الما الما الم

النظرية المادية في المعرفة

السند روجه عارودى ، مو عب هذا الكتاب والحابر على لغب بروفسور في العلسفة وذكبور في الأداب ، هو من فاده الفكر البعدمي العرسسين ، وقد ضمن كتابة ، البطرية المادية في المعرفة » الموضوعات التي عالجها يد كل أو يا حر أسايده الفلسفة المادية من كارل ماركس وفريدريك الحلر إلى ليش وستالي وماويسي يوبع ، كما تارض للفلسفة البالية بمحتلف الوابها فقدها ، ودحمي المادية الفتريولوجية والمادية المكانيكية واظهر تواقعهها ،

لقد بعد السند عارودى الدركة ق ابطاعه قبل انجاه وسرح القوائل العامة للحركة والرد كاف بم الانتقال من المادة العمولة الى المداء الحية فوضح اصل الحاء ويشوا الاجاس والدور الانتجابي الذي لعبية بطرية دارويي في النظور واعمال ليكانسكا با والدرويية الحلاقة المشورين وليستكوا بم بحث الاحساس وشكل المتعكسات قادر المجلوب الهام لباقلوف في هذا المجال ، والانتقال من الاحساس الى الفكر موضيعا دور بالله المحارجي ، وبنا بن الاستان عن الحدوان سارحة دور النطق والعمل في هذا السان عن الحدوان سارحة دور النطق والعمل في هذا الساين الماين الما

وق مجال بعده الدرجة العقلة لليعرف بسرح السند عارودي الجفيفة السينية والجفيفة المطلقة وسنكل بيمية القكر العلمي مقداً بعسرات انتشتاني وعرة أن العربانين -

واحرا بيرد دود المهارسة الدملة الباريجة الاسبانية في تجديد نظرية المهرفة ، هدهالمهارسة التي شمل بالاصافة الى الفاعلة المبحة ، العبراع انظمي والعمل السباسي والمجرية العلمية والعمل الديني وتوضيح المرى الطبقي لكل نظرية للدمرفة كما يوضح دهاولة الطبعة التي ادائها الباريج تزوير الواقع وطمس الحديد سبطرتها .

ان بقل هذا الكتاب الى العربية بقدم ، رغم تعقيد الاستلوب القلسيقي ، قائدة عظيمة للـ`رَيَّ، القربي لانة تحد قية العواب القلمي المستود للتساولات التي تدور في جلدة ،

وص حهه احرى ، فان هذا الكات ، اذ بعار عن صفاء الفكر البورى ، برتدى اهميه خاصة في وقت المقت فية المراعات الفكرية ثن العالم بنظة البحال الجنبية ويهت فية من الشرق زياح عام



التَّوزِيعِ فِ الْاَقْطِلِ الْعَبِيتَ فِي الْمُقْطِلِ الْعَبِيتَ فِي الْمُقْطِلِ الْعَبِيتَ فِي ١٧٧٧ روت دانطين شاع ميسيدهامد ١١٠٠١ روين ١١١٠٤٨

السعر 11 ل.ل